

# Revista de Prensa

Del 01/12/2023 al 27/12/2023



## EL DOCTOR DIETER MORALES INGRESA EN LA PRESTIGIOSA INSTITUCIÓN INTERNACIONAL DE CIRUJANOS AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS

- **El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud de Marbella y referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha sido elegido miembro de la prestigiosa institución internacional de cirujanos American College of Surgeons**



El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del prestigioso Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria

profesional, formación y actividad científica. Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a “tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad”.

El doctor Morales, ha recibido su designación con agradecimiento y con el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional. “Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos”, ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario). Ha ejercido como Profesor Asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de Profesor Asociado en la Universidad de Málaga.

Ha sido Presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y he tenido el honor de Presidir el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos de nuestro país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

### **Unidad de Cirugía Endocrina**

El doctor Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios. “Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes”, ha puntualizado el doctor Morales García.

### **Quirónsalud en Andalucía**

El Grupo Hospitalario Quirónsalud cuenta en la actualidad en Andalucía con ocho centros hospitalarios situados en las ciudades de Málaga, Marbella, Los Barrios (Cádiz), tres en Sevilla (Sagrado Corazón, Infanta Luisa, Materno-Infantil), Córdoba y Huelva, además de 18 centros médicos de especialidades y diagnóstico y un hospital de día quirúrgico, que lo posicionan como líder hospitalario privado de esta comunidad autónoma.

## MD ANDERSON MADRID PONE EN MARCHA LA NUEVA UNIDAD MULTIDISCIPLINAR DE SARCOMA RETROPERITONEAL

- **Los sarcomas de partes blandas tienen una incidencia de 3-4 casos por 100.000 habitantes/año. El 15% se asienta en el retroperitoneo**
- **Los sarcomas retroperitoneales se originan en los tejidos blandos de la región situada al fondo del abdomen, pegada a la espalda, lo que dificulta su abordaje debido a su situación anatómica**
- **Los síntomas suelen ser inespecíficos y de diagnóstico tardío, siendo el aumento del perímetro abdominal el más habitual**
- **La primera cirugía marcará el pronóstico del paciente, de ahí la necesidad de que su tratamiento se realice en centros altamente especializados**

El sarcoma retroperitoneal es un tipo de cáncer que se origina en los tejidos blandos del área retroperitoneal, la región situada al fondo del abdomen, entre la parte posterior de los órganos abdominales y la columna vertebral. Estos tejidos blandos pueden incluir músculos, nervios, grasa, nervios o vasos sanguíneos.

El sarcoma retroperitoneal es un tipo de cáncer raro y los tumores que se desarrollan en esta área pueden ser complicados de tratar debido a su ubicación y comportamiento. Los sarcomas de partes blandas tienen una incidencia de 3-4 casos por 100.000 habitantes/año. El 15% se asienta en el retroperitoneo.

Debido a que se suele diagnosticar ya en etapas avanzadas y a la complejidad de su intervención quirúrgica, los sarcomas retroperitoneales demandan ser tratados en una unidad especializada que cuente con la colaboración de diversos profesionales altamente cualificados. En este contexto, MD Anderson Cancer Center Madrid ha creado recientemente la Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal, consolidándose como uno de los pocos centros en España que posee esta especialización.

Al frente de la Unidad se encuentran el Dr. Ricardo Cubedo, jefe de Sarcomas y Cáncer Hereditario del Servicio de Oncología Médica, y la Dra. Irene López Rojo, oncóloga quirúrgica de MD Anderson Madrid y miembro de la Asociación Española de Cirujanos (AEC), donde desempeña su labor como vocal de la sección de Tumores Mesenquimales y Sarcomas, y quien recuerda que “el sarcoma retroperitoneal es un tumor raro y complejo de tratar, que requiere un abordaje multidisciplinar”.

Las tasas de supervivencia a cinco años para el sarcoma retroperitoneal varían ampliamente, pero, en general, se sitúan entre el 50% y el 70% según describe la literatura científica. El pronóstico del sarcoma retroperitoneal puede variar significativamente de un paciente a otro y depende de varios factores como el tipo histológico, la extensión del tumor y su diseminación y la capacidad de realizar una resección quirúrgica completa.

“El sarcoma retroperitoneal es una enfermedad heterogénea, y cada caso es único y debe tratarse de forma individualizada” señala Cubedo. En este sentido, el doctor advierte de que el diagnóstico de este tipo de tumores generalmente implica una serie de pasos que incluyen desde evaluaciones clínicas, pruebas de imagen y, en la mayoría de los casos una biopsia para obtener muestra del tumor y poder saber su subtipo histológico.

“Estos últimos nos ayudan a saber el tipo de tumor al que nos enfrentamos de una forma preoperatoria y nos permiten diseñar mucho mejor la cirugía que hay que hacer al paciente, de una forma más individualizada y dirigida al tipo de tumor que tiene”, aclara López Rojo, codirectora de la nueva Unidad.

### Síntomas inespecíficos y de diagnóstico tardío

Los síntomas del sarcoma retroperitoneal pueden no ser evidentes en las etapas iniciales, lo que provoca que el tumor se diagnostique cuando ha crecido lo suficiente como para causar molestias o presionar contra órganos circundantes. “Solemos encontrarnos con pacientes de entre 30 y 60 años y un diagnóstico relativamente tardío. Son pacientes con un aumento del perímetro abdominal que puede interpretarse como una obesidad o como una hernia, ya que no hay un síntoma claro”, incide la especialista, quien aclara que muchas veces el diagnóstico llega cuando ya es muy evidente y se descubre en una prueba de imagen.

El paciente puede presentar dolor e hinchazón abdominal y lumbar e incluso se puede producir hinchazón de alguna extremidad, pero lo más habitual, remarca, es el aumento del perímetro abdominal. “Hemos llegado a ver tumores de 10 ó 20 kilos. Estos cánceres, como puede ocurrir con otro tipo de tumores, consumen tanto que los pacientes sufren a veces pérdidas de peso inexplicables. En estos casos llama la atención que los pacientes pierdan mucho peso en brazos, piernas o cara, pero siguen manteniendo un volumen aumentado en la zona abdominal. Este es un síntoma claro”, añade el doctor Cubedo.

### La primera cirugía marcará el pronóstico del paciente

El tratamiento del sarcoma retroperitoneal implica un enfoque multidisciplinar que puede incluir cirugía, radioterapia y quimioterapia. Uno de los factores que más influye en el pronóstico y supervivencia del paciente es que la primera cirugía se realice de forma adecuada, reseca el tumor visible con unos márgenes oncológicos de seguridad. Sin embargo, en algunos tipos tumorales el tratamiento debe complementarse con quimioterapia o radioterapia para optimizar los resultados. Para facilitar la realización de la cirugía y tratar de disminuir la posibilidad de tumor residual, se puede administrar quimioterapia y radioterapia de forma preoperatoria.

Debido a la rareza del sarcoma retroperitoneal y la complejidad asociada con su tratamiento, se recomienda que los pacientes busquen la atención de un equipo médico especializado en el manejo de estos tumores para recibir un enfoque integral y personalizado. “Es una cirugía que técnicamente es compleja porque estos tumores suelen estar rodeando estructuras vitales como la aorta, el páncreas, los riñones, la vena cava... De ahí la importancia de hacerlo en un centro donde haya experiencias en sarcomas, ya que la primera cirugía es la que marcará el pronóstico del paciente”, puntualiza López Rojo.

### Retos del sarcoma retroperitoneal

El tratamiento del sarcoma retroperitoneal presenta varios desafíos debido a la ubicación anatómica del tumor, la heterogeneidad de los subtipos y la potencial dificultad para lograr una resección quirúrgica completa. “Además de la complejidad quirúrgica y la obtención de márgenes adecuados, el desafío consiste en prevenir la recurrencia de este tumor. En caso de que vuelva a aparecer, el objetivo es diagnosticarlo rápidamente para que los cirujanos puedan actuar y proceder a su extirpación una vez más. Estos son los retos a los que nos enfrentamos a diario. La primera cirugía la clave en el pronóstico del paciente, ya que tanto la quimioterapia como la radioterapia suelen ser ineficaces en estos casos”, finaliza la doctora Irene López Rojo.

## MD ANDERSON MADRID PONE EN MARCHA LA NUEVA UNIDAD MULTIDISCIPLINAR DE SARCOMA RETROPERITONEAL

- **Los sarcomas de partes blandas tienen una incidencia de 3-4 casos por 100.000 habitantes/año. El 15% se asienta en el retroperitoneo**
- **Los sarcomas retroperitoneales se originan en los tejidos blandos de la región situada al fondo del abdomen, pegada a la espalda, lo que dificulta su abordaje debido a su situación anatómica**
- **Los síntomas suelen ser inespecíficos y de diagnóstico tardío, siendo el aumento del perímetro abdominal el más habitual**
- **La primera cirugía marcará el pronóstico del paciente, de ahí la necesidad de que su tratamiento se realice en centros altamente especializados**

El sarcoma retroperitoneal es un tipo de cáncer que se origina en los tejidos blandos del área retroperitoneal, la región situada al fondo del abdomen, entre la parte posterior de los órganos abdominales y la columna vertebral. Estos tejidos blandos pueden incluir músculos, nervios, grasa, nervios o vasos sanguíneos.

El sarcoma retroperitoneal es un tipo de cáncer raro y los tumores que se desarrollan en esta área pueden ser complicados de tratar debido a su ubicación y comportamiento. Los sarcomas de partes blandas tienen una incidencia de 3-4 casos por 100.000 habitantes/año. El 15% se asienta en el retroperitoneo.

Debido a que se suele diagnosticar ya en etapas avanzadas y a la complejidad de su intervención quirúrgica, los sarcomas retroperitoneales demandan ser tratados en una unidad especializada que cuente con la colaboración de diversos profesionales altamente cualificados. En este contexto, MD Anderson Cancer Center Madrid ha creado recientemente la Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal, consolidándose como uno de los pocos centros en España que posee esta especialización.

Al frente de la Unidad se encuentran el Dr. Ricardo Cubedo, jefe de Sarcomas y Cáncer Hereditario del Servicio de Oncología Médica, y la Dra. Irene López Rojo, oncóloga quirúrgica de MD Anderson Madrid y miembro de la Asociación Española de Cirujanos (AEC), donde desempeña su labor como vocal de la sección de Tumores Mesenquimales y Sarcomas, y quien recuerda que “el sarcoma retroperitoneal es un tumor raro y complejo de tratar, que requiere un abordaje multidisciplinar”.

Las tasas de supervivencia a cinco años para el sarcoma retroperitoneal varían ampliamente, pero, en general, se sitúan entre el 50% y el 70% según describe la literatura científica. El pronóstico del sarcoma retroperitoneal puede variar significativamente de un paciente a otro y depende de varios factores como el tipo histológico, la extensión del tumor y su diseminación y la capacidad de realizar una resección quirúrgica completa. “El sarcoma retroperitoneal es una enfermedad heterogénea, y cada caso es único y debe tratarse de forma individualizada” señala Cubedo. En este sentido, el doctor advierte de que el diagnóstico de este tipo de tumores generalmente implica una serie de pasos que incluyen desde evaluaciones clínicas, pruebas de imagen y, en la mayoría de los casos una biopsia para obtener muestra del tumor y poder saber su subtipo histológico.

“Estos últimos nos ayudan a saber el tipo de tumor al que nos enfrentamos de una forma preoperatoria y nos permiten diseñar mucho mejor la cirugía que hay que hacer al paciente, de una forma más individualizada y dirigida al tipo de tumor que tiene”, aclara López Rojo, codirectora de la nueva Unidad.

### Síntomas inespecíficos y de diagnóstico tardío

Los síntomas del sarcoma retroperitoneal pueden no ser evidentes en las etapas iniciales, lo que provoca que el tumor se diagnostique cuando ha crecido lo suficiente como para causar molestias o presionar contra órganos circundantes. “Solemos encontrarnos con pacientes de entre 30 y 60 años y un diagnóstico relativamente tardío. Son pacientes con un aumento del perímetro abdominal que puede interpretarse como una obesidad o como una hernia, ya que no hay un síntoma claro”, incide la especialista, quien aclara que muchas veces el diagnóstico llega cuando ya es muy evidente y se descubre en una prueba de imagen.

El paciente puede presentar dolor e hinchazón abdominal y lumbar e incluso se puede producir hinchazón de alguna extremidad, pero lo más habitual, remarca, es el aumento del perímetro abdominal. “Hemos llegado a ver tumores de 10 ó 20 kilos. Estos cánceres, como puede ocurrir con otro tipo de tumores, consumen tanto que los pacientes sufren a veces pérdidas de peso inexplicables. En estos casos llama la atención que los pacientes pierdan mucho peso en brazos, piernas o cara, pero siguen manteniendo un volumen aumentado en la zona abdominal. Este es un síntoma claro”, añade el doctor Cubedo.

### La primera cirugía marcará el pronóstico del paciente

El tratamiento del sarcoma retroperitoneal implica un enfoque multidisciplinar que puede incluir cirugía, radioterapia y quimioterapia. Uno de los factores que más influye en el pronóstico y supervivencia del paciente es que la primera cirugía se realice de forma adecuada, resecaando el tumor visible con unos márgenes oncológicos de seguridad. Sin embargo, en algunos tipos tumorales el tratamiento debe complementarse con quimioterapia o radioterapia para optimizar los resultados. Para facilitar la realización de la cirugía y tratar de disminuir la posibilidad de tumor residual, se puede administrar quimioterapia y radioterapia de forma preoperatoria.

Debido a la rareza del sarcoma retroperitoneal y la complejidad asociada con su tratamiento, se recomienda que los pacientes busquen la atención de un equipo médico especializado en el manejo de estos tumores para recibir un enfoque integral y personalizado. “Es una cirugía que técnicamente es compleja porque estos tumores suelen estar rodeando estructuras vitales como la aorta, el páncreas, los riñones, la vena cava... De ahí la importancia de hacerlo en un centro donde haya experiencias en sarcomas, ya que la primera cirugía es la que marcará el pronóstico del paciente”, puntualiza López Rojo.

### Retos del sarcoma retroperitoneal

El tratamiento del sarcoma retroperitoneal presenta varios desafíos debido a la ubicación anatómica del tumor, la heterogeneidad de los subtipos y la potencial dificultad para lograr una resección quirúrgica completa.

“Además de la complejidad quirúrgica y la obtención de márgenes adecuados, el desafío consiste en prevenir la recurrencia de este tumor. En caso de que vuelva a aparecer, el objetivo es diagnosticarlo rápidamente para que los cirujanos puedan actuar y proceder a su extirpación una vez más. Estos son los retos a los que nos enfrentamos a diario. La primera cirugía la clave en el pronóstico del paciente, ya que tanto la quimioterapia como la radioterapia suelen ser ineficaces en estos casos”, finaliza la doctora Irene López Rojo.

# La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Medio

El Mundo Financiero

Texto

La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración Publicado en Madrid el 20.12.2023 9:33:13 en Nacional, Medicina, Sociedad, Madrid, Investigación Científica, Bienestar, Servicios médicos Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

URL Base

<https://www.elmundofinanciero.com/seccion/46/Negocios/?pag=13&sid=mundofinancierocom>

País

España

Temática

Negocios y Finanzas

URL

[http://epservices.eprensa.com/texto\\_unlocked.php?sid=8308&cid=1098869624](http://epservices.eprensa.com/texto_unlocked.php?sid=8308&cid=1098869624)



## Las colisiones de tráfico, una de las principales causas de traumatismo en España

Solo el año pasado se produjeron 1.042 siniestros mortales en los que fallecieron 1.145 personas y otras 4.008 resultaron heridas. La Dirección General de Tráfico (DGT) ha activado desde el pasado viernes y hasta el 7 de enero un dispositivo especial con motivo de la operación salida de la Navidad, en la que prevé que se produzcan 19,7 millones de desplazamientos.

Diario de Alicante • original

Solo el año pasado se produjeron 1.042 siniestros mortales en los que fallecieron 1.145 personas y otras 4.008 resultaron heridas

La Dirección General de Tráfico (DGT) ha activado desde el pasado viernes y hasta el 7 de enero un dispositivo especial con motivo de la operación salida de la Navidad, en la que prevé que se produzcan **19,7 millones de desplazamientos**.

Su puesta en marcha responde a la necesidad de garantizar la seguridad en los movimientos por carretera. Solo el año pasado se produjeron **1.042 siniestros mortales** en los que **fallecieron 1.145 personas** y otras **4.008 resultaron heridas**.

En este contexto, los expertos recuerdan que las **colisiones de tráfico** son una de las principales causas de traumatismo en España. Así lo afirma la doctora Francisca García-Moreno Nisa, facultativo especialista del Área de Cirugía y Aparato Digestivo del Hospital Príncipe de Asturias de Alcalá de Henares (Madrid) y coordinadora de los Cursos DSTC (*Definitive Surgery for Trauma Care*) organizados por la Asociación Española de Cirugía (AEC) en colaboración con Baxter.

La epidemiología y etiología del trauma grave es distinta en las diferentes regiones del mundo. En España, como en Europa en general, es más frecuente el traumatismo cerrado que el producido por **arma blanca o arma de fuego**, aunque de manera peculiar tengamos traumatismos penetrantes por **asta de toro**. En este sentido, las **colisiones de tráfico** son una causa principal de traumatismo en nuestro país, explica la doctora García-Moreno. Y no es la única. En España, afirma, en algunos hospitales han aumentado mucho últimamente las precipitaciones al vacío, configurándose como un mecanismo muy frecuente de muerte por trauma.

Ante esta realidad, es fundamental la **formación continuada de los profesionales de la cirugía** para ofrecer una atención más especializada a los pacientes que sufren algún tipo de politraumatismo. La última década ha sido testigo de una notable mejora al respecto.

Todas las **innovaciones técnicas y farmacológicas** que se han desarrollado en los últimos años han mejorado, como ocurre en otros campos de la cirugía, el abordaje de esos pacientes. Especialmente hay que destacar la cirugía en etapas o de control de daños en los pacientes que llegan muy inestables, innovaciones referentes al tratamiento no operatorio de la hemorragia mediante radiología intervencionista; y la corrección de los trastornos de la coagulación que presentan los pacientes politraumatizados. Así mismo, hay que subrayar la implantación en los hospitales de los Protocolos de Transfusión Masiva, que salvan muchas vidas, señala la Dra. García-Moreno.

### Entrenamiento en técnicas quirúrgicas

Lo cierto es que la supervivencia de este tipo de pacientes depende, en buena medida, de la formación de los equipos asistenciales y del **funcionamiento de los sistemas de trauma**, así como de una buena atención hospitalaria global y coordinada. La actualización del conocimiento es precisamente uno de los objetivos de los Cursos DSTC, que están diseñados para el entrenamiento en técnicas quirúrgicas requeridas en el paciente traumatizado.

Según su coordinadora, la Dra. García-Moreno, **esto se realiza combinando clases teóricas,**

**discusiones de casos y sesiones prácticas en el laboratorio de simulación.** El curso DSTC va dirigido a la primera hora o Golden hour del programa Apoyo Vital Avanzado en Trauma (ATLS). En general, a todos aquellos cirujanos responsables de la toma de decisiones en trauma y con una implicación no exclusiva ni diaria con estos pacientes.



## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Confidencial Digital • original

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos  
/COMUNICAE/

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

"La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos", ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que "ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas".

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

Fuente [Comunicae](#)

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

**Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos.**

Comunicacae • original

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

"La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos", ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que "ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas".

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos.

Notas de Prensa • [original](#)

/COMUNICAE/



Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

"La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos", ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que "ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas".

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos.

original



Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año

y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

«La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos», ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que «ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas».

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

Fuente [Comunicae](#)

### **Comentarios**

Comentarios

**Puede que también te interese**



## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña.

Notas de prensa en RSS • [original](#)

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

"La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos", ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que "ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas".

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

[asociación española de cirujanos](#)[asociación de pacientes con tumores neuroendocrinos](#)[convenio de colaboración](#)

Fuente original: [Comunicae.es](#).

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos.

original



Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

«La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos», ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que «ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas».

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

original

/COMUNICAE/

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

«La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos», ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que «ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas».

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos.

Agencias • [original](#)



Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

"La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos", ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que "ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas".

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos.

admin • original

/COMUNICAE/



Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

«La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos», ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que «ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas».

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

Fuente [Comunicae](#)

Powered by [WPeMatico](#)

[Ir a la fuente](#)

Author:

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos.

original



Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

/COMUNICAE/

Los tumores neuroendocrinos tienen una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año y se presentan de forma más frecuente en el tubo digestivo y en el páncreas. Esta alianza sienta las bases para el trabajo conjunto en diferentes iniciativas educativas y divulgativas de los avances científicos

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

"La alianza entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos", ha



Medio	FinancialRed	Fecha	20/12/2023
Soporte	Prensa Digital	País	España
U. únicos	219	V. Comunicación	643 EUR (704 USD)
Pág. vistas	696	V. Publicitario	178 EUR (194 USD)

[https://epservices.eprensa.com/cgi-bin/view\\_digital\\_media.cgi?subclient\\_id=8308&comps\\_id=1095078405](https://epservices.eprensa.com/cgi-bin/view_digital_media.cgi?subclient_id=8308&comps_id=1095078405)

explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que "ambas asociaciones empezamos una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Es un placer poder firmar esta colaboración para trabajar duro y sacar adelante todas las iniciativas".

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

Fuente Comunicae

## Actualidad Los médicos especialistas en cirugía general y del aparato digestivo más prestigiados de la sanidad española La revista Forbes incluye a siete profesionales en la segunda edición de Forbes Best Doctors Spain 2023

Se trata de un listado donde figuran los médicos de la sanidad española que más han destacado en las ediciones de 2020, 2021 y 2022. Este año la publicación recoge a un total de 143 médicos de 25 especialidades distintas. Antonio De Lacy Fortuny es un cirujano de renombre mundial en Cirugía General y del Aparato Digestivo, pionero en cirugía del cáncer de colon y recto, cirugía bariátrica para la obesidad mórbida y cirugía del cáncer esofágico mediante técnicas mínimamente invasivas y cirugía robótica.

original

### Redacción

La revista [Forbes](#) ha destacado a los doctores **Antonio De Lacy Fortuny, Damian García Olmo, Salvador Morales Conde, César Canales Bedoya, Emilio Vicente López y José Miguel Esteban López-Jamar** en la especialidad de cirugía general y del aparato digestivo en la segunda edición del libro *Forbes Best Doctors Spain 2023*. Se trata de un listado donde figuran los médicos de la sanidad española que más han destacado en las ediciones de 2020, 2021 y 2022. Este año la publicación recoge a un total de 143 médicos de 25 especialidades distintas.

El **Dr. Antonio De Lacy Fortuny** es un cirujano de renombre mundial en Cirugía General y del Aparato Digestivo, pionero en cirugía del cáncer de colon y recto, cirugía bariátrica para la obesidad mórbida y cirugía del cáncer esofágico mediante técnicas mínimamente invasivas y cirugía robótica. Es una eminencia en técnicas quirúrgicas laparoscópicas mínimamente invasivas, creando la técnica TaTME para extirpar el cáncer de colon a través del ano. También efectuó la primera laparoscopia en 3D del mundo y es el creador de AIS Channel, la plataforma de formación online de cirujanos líder a nivel mundial.

### ***El Dr. Damian García Olmo ha desarrollado varias patentes internacionales en medicina regenerativa y dos medicamentos celulares***

Jefe de Departamento de Cirugía de la Fundación Jiménez Díaz y director de su Unidad de Terapia Celular, el **Dr. Damian García Olmo** es un cirujano con especial dedicación al cáncer colorrectal y la proctología. Centra sus actividades clínicas y científicas en tratamientos avanzados para las patologías colorrectales, como el primer fármaco europeo basado en células madre de donante indicado para fístulas en pacientes con enfermedad de Crohn, en el que trabajó durante dos décadas junto a su equipo. Asimismo, ha desarrollado varias patentes internacionales en medicina regenerativa y dos medicamentos celulares.

Así, el **Dr. Salvador Morales Conde** es coordinador de la Unidad de Innovación en Cirugía Mínimamente Invasiva, Esofagogástrica y Cirugía Bariátrica y Metabólica del servicio de Cirugía del Hospital Virgen del Rocío y jefe del Servicio de Cirugía del Hospital Quirónsalud Sagrado Corazón de Sevilla. Experto en bypass gástrico, cirugía bariátrica, endocrina y laparoscópica avanzada, entre otras, es profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Sevilla y pertenece al Board de la EuraHS. Además, en mayo de 2023 fue nombrado nuevo presidente electo de la European Hernia Society (EHS), y también ha sido ex presidente de la Asociación Europea de Cirugía Endoscópica (SECLA) y de la Asociación Española de Cirujanos (AEC). Ha recibido premios de investigación y realizado numerosas publicaciones en revistas y libros.

### ***El Dr. Antonio de Lacy efectuó la primera laparoscopia en 3D del mundo y es el creador de AIS Channel, la plataforma de formación online de cirujanos líder a nivel mundial***

Por su parte, el **Dr. César Canales Bedoya** es experto en cirugía de tiroides y biliopan creática, este reputado cirujano es jefe del Servicio de Cirugía General y Digestiva del Hospital Ruber

Internacional. Además, dirige el Servicio de Cirugía General del Hospital del Aire de Madrid. Asimismo, es miembro del cuerpo de Sanidad del Ejército del Aire, diplomándose en Cirugía General en el cuerpo de Sanidad Militar. Compagina su labor con la docencia en varias Universidades de Madrid y es autor y coautor de más de 50 publicaciones y comunicaciones a congresos y de 12 capítulos de libros médicos.

El **Dr. Emilio Vicente López** es jefe del Servicio de Cirugía General y Digestiva del Hospital Universitario HM Sanchinarro y del Servicio de Cirugía General en el Hospital Ramón y Cajal, donde es responsable del programa de trasplantes de órganos. Su trayectoria internacional incluye experiencias profesionales y académicas en la Universidad de Pittsburgh, la Clínica Mayo, la Universidad de Chicago, la Universidad de Nebraska y la Universidad de Seúl, entre otras instituciones de reconocido prestigio. Las áreas médicas en las que tiene especial interés son la cirugía hepatobiliopancreática y la cirugía oncológica digestiva, además del trasplante hepático, intestinal y multivisceral.

**Se trata de un listado donde figuran 143 médicos de la sanidad española que más han destacado en las ediciones de 2020, 2021 y 2022**

La **Dra. Elena Martín Pérez** es una de las mayores expertas en la cirugía de páncreas de España, quien, a comienzos de 2023, se convertía en la primera mujer presidenta de la Asociación Española de Cirujanos (AEC). Actualmente es la jefa del Servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital de La Princesa en Madrid, donde ha desarrollado hasta día de hoy toda su carrera profesional. La doctora es una brillante investigadora, con la publicación de más de 180 artículos en revistas tanto nacionales como internacionales, así como más 50 capítulos en diferentes libros.

Por último, el **Dr. José Miguel Esteban López-Jamar** cuenta con una dilatada experiencia en el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades digestivas, con especial dedicación en los últimos años en el manejo del Esófago de Barrett, el tratamiento endoscópico de la Obesidad y en la Endoscopia Diagnóstica e Intervencionista. Hasta la fecha, ha implantado diversas técnicas endoscópicas y ha sido uno de los pioneros en España de alguna de ellas. Actualmente, el doctor es jefe de la Unidad Endoscópica del Hospital Clínico San Carlos de Madrid y, desde 2010, es jefe Unidad de Endoscopia del Hospital Ruber Internacional. Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad Complutense de Madrid.

## Noticias complementarias

[\*Los mejores médicos especialistas en cirugía cardíaca y cardiovascular, según Forbes\*](#)

[\*Los mejores especialistas en cardiología del sistema sanitario, según Forbes\*](#)

## La AEC y la NET-España firman un convenio para lograr una cooperación científica y educativa entre cirujanos y pacientes

AEC • original



O.Próximo.- El secretario de Defensa de EEUU confirma que seguirá suministrando equipamiento militar a Israel



La ACA coloca barreras flotantes en el río Anoia a la altura de la Pobla de Claramunt (Barcelona) para contener los restos de los 200.000 litros de gasoil que se han vertido a causa del robo de una tubería de cobre.



O.Próximo.- El secretario de Defensa de EEUU confirma que seguirá suministrando equipamiento militar a Israel

## La Asociación Española de Cirujanos y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos firman un convenio de colaboración

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña.

original

Con el objetivo de lograr una cooperación científica y educativa, la [Asociación Española de Cirujanos \(AEC\)](#) y la Asociación de Pacientes con Tumores Neuroendocrinos (NET-España) han firmado recientemente un convenio de colaboración. El acuerdo ha sido suscrito por la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC; y Dña. Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

La colaboración entre cirujanos y pacientes es fundamental para asegurar el éxito de la cirugía y garantizar una recuperación exitosa. Incluir al paciente en la toma de decisiones y comprender y abordar sus preocupaciones no solo mejora su experiencia, sino que también contribuye positivamente al resultado general del tratamiento. Mediante este convenio de colaboración se pretende que cirujanos y pacientes trabajen juntos como un equipo para lograr los mejores resultados posibles.

La alianza que hemos firmado entre la AEC y NET-España puede sentar las bases de un trabajo colaborativo entre ambas entidades y, sobre todo, debemos trabajar en materia de educación, divulgación de los avances científicos y también en la difusión y visibilidad de los tumores neuroendocrinos, ha explicado Blanca Guarás, presidenta de NET-España.

Por su parte, la Dra. Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC, ha comentado que ambas asociaciones nos hemos unido para poder empezar así una nueva ruta de trabajo con el objetivo de conseguir el bienestar de los pacientes con tumores neuroendocrinos. Para nosotros es un placer poder firmar esta colaboración y vamos a trabajar duro para sacar adelante todas las iniciativas.

Gracias a esta iniciativa, tanto la AEC como la Asociación NET-España trabajarán conjuntamente para dar visibilidad y apoyo a los tumores neuroendocrinos, que pese a ser poco frecuentes, con una incidencia de 7-10 casos por 100.000 habitantes/año, se ha observado un aumento en el número de casos diagnosticados en los últimos 30 años.

## El doctor Dieter Morales ingresa en la prestigiosa institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

original

MiSUR

Mis noticias

Mis intereses

Newsletters

Mi suscripción

Mi cuenta

Mis dispositivos

Ayuda / Contacto

El Club

Descuentos <sup>Nuevo</sup>

Cerrar sesión

Buscar en Diario Sur

Secciones

Servicios

Destacamos

Es noticia

Ampliar

Viernes, 15 de diciembre 2023, 13:26

Necesitas ser suscriptor para acceder a esta funcionalidad.

Compartir

Copiar enlace

WhatsApp

Facebook

X

LinkedIn

Telegram

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del prestigioso Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en ...

Sesión cerrada

## ANDALUCÍA

# El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

• El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

## AGENCIAS

13/12/2023  
10:15



## LOS MEJORES VÍDEOS

La bonita reacción de un Golden Retriever con depresión ante la tierna solución de sus dueños para animarlo

MARBELLA (MÁLAGA), 13 (EUROPA PRESS)

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional".

"Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la

estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza. UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios.

"Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

Mostrar comentarios

## MUNDODEPORTIVO

### El gran error que debes evitar cuando vayas a cobrar un premio de la Lotería de Navidad





## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

original



El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

- QUIRÓNSALUD MARBELLA

MARBELLA (MÁLAGA), 13 Dic. (EUROPA PRESS) -

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional".

"Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por

los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

## UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

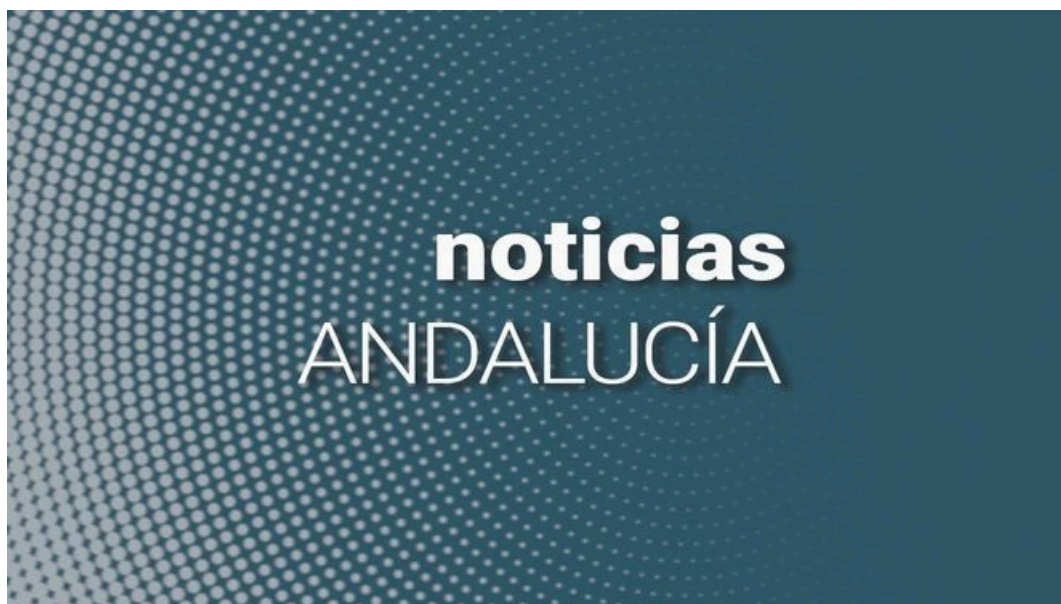
Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios.

"Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

original



Noticias Andalucía.

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los

estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

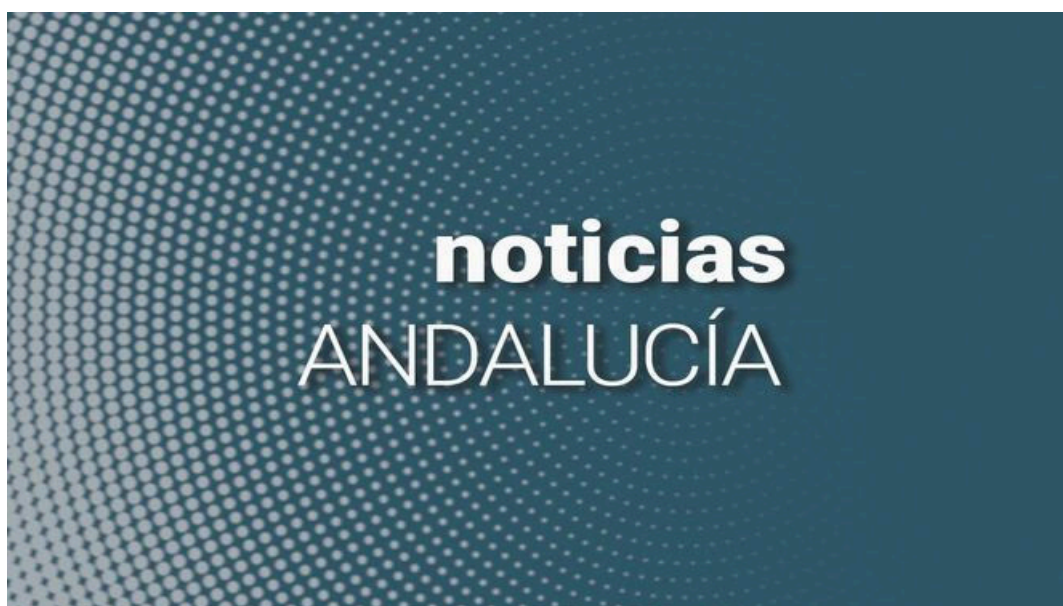
## UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios."Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Diario de Sevilla • [original](#)



Noticias Andalucía. / M. G.

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los

estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

#### UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios."Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

## El doctor Dieter Morales entra en la American College of Surgeons

El doctor Dieter Morales, ha sido elegido miembro del prestigioso Colegio Americano de Cirujanos American College of surgeons (ACS). El cirujano, ha superado los requisitos de acceso, los cuales están relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica. Esta evaluación es realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS.

La Opinión • original



El doctor Dieter Morales. La Opinión

El doctor **Dieter Morales**, ha sido elegido miembro del prestigioso Colegio Americano de Cirujanos American College of surgeons (**ACS**). El cirujano, ha superado los requisitos de acceso, los cuales están relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica. Esta evaluación es realizada por **reconocidos** cirujanos miembros de ACS.

La ceremonia de ingreso tuvo lugar el mes de octubre en **Boston**, durante la convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

La **Sociedad Americana de Cirujanos** es una organización que la forman los mejores profesionales del mundo, con 6.500 especialistas procedentes de 130 países, de los cuales solo un grupo pequeño, son españoles. El objetivo es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético.

### Carrera

El doctor **Morales**, ha estado en diversos centros nacionales e internacionales de prestigio, como el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo, el Royal Infirmary de Edimburgo, el Massachusetts General Hospital y la **Universidad** de Harvard, en USA. Además, acaba de conseguir la plaza como profesor asociado en la Universidad de **Málaga**.

También ha sido **Presidente** de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, ha coordinado las secciones de Formación Posgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos de España.

Tras lograr este **reconocimiento**, el doctor ha declarado que "Este nombramiento supone un

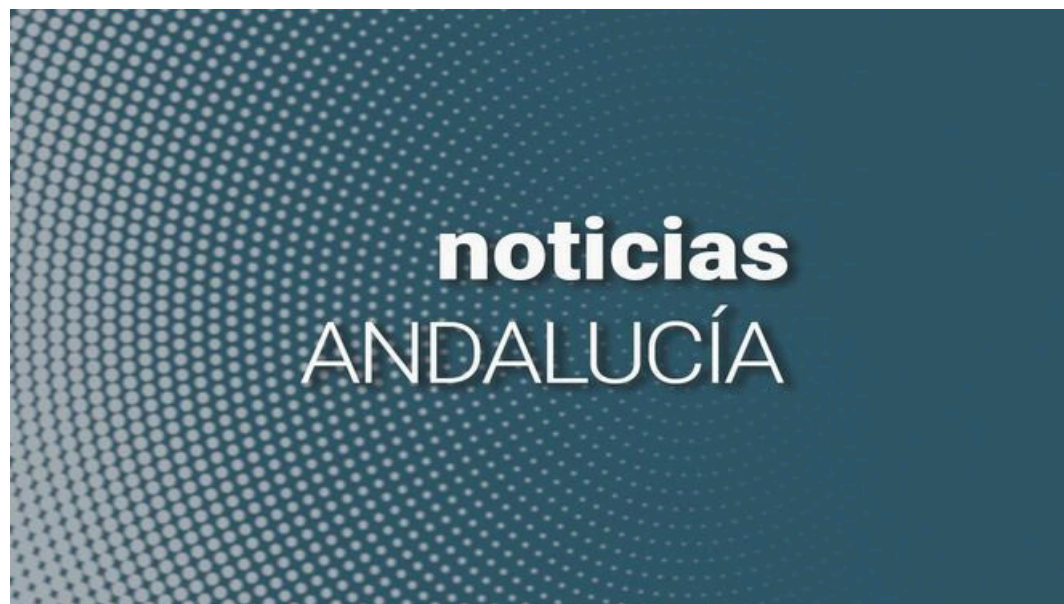
honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos".

[Facebook](#) [Twitter](#) [Linkedin](#) [Whatsapp](#) [Telegram](#) [Correo electrónico](#)



## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

Diario de Sevilla • original



Noticias Andalucía. / M. G.

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias

en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

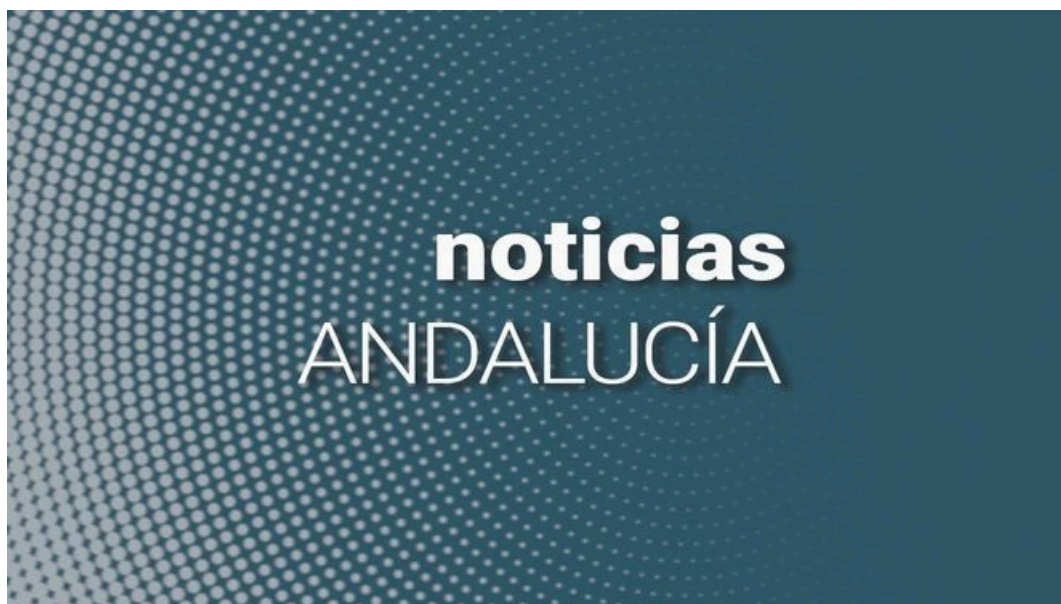
#### UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios."Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Diario de Sevilla • original



Noticias Andalucía.

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los

estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

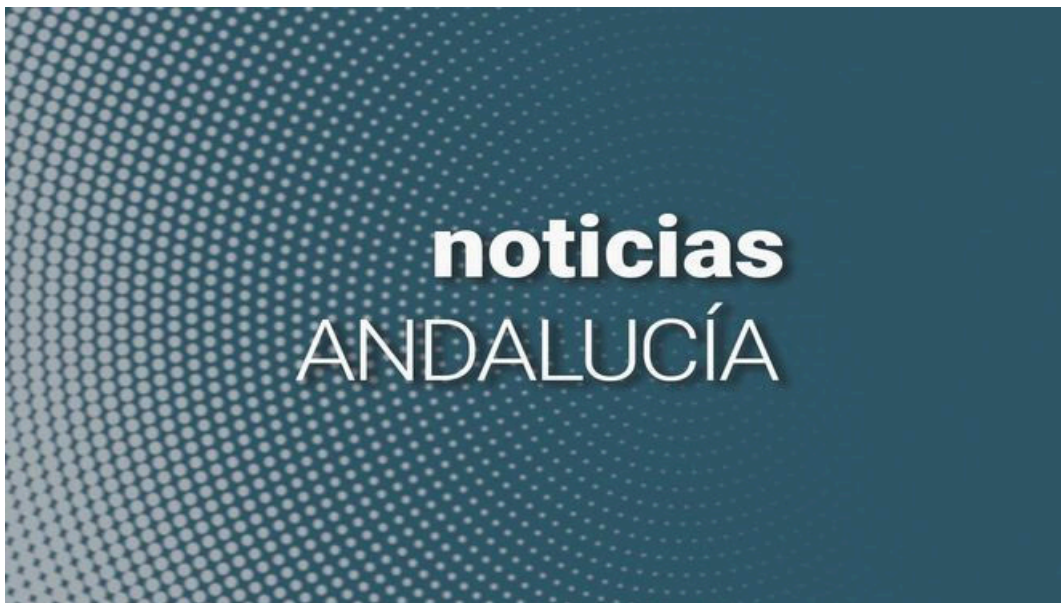
## UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios."Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Diario de Sevilla • original



Noticias Andalucía.

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los

estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

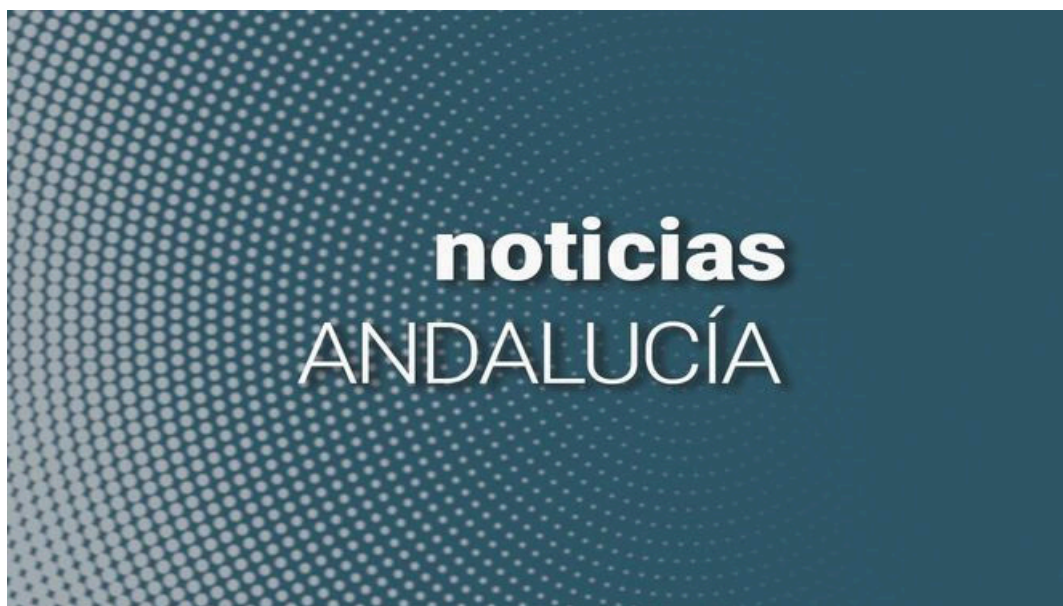
## UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios."Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Diario de Sevilla • [original](#)



Noticias Andalucía. / M. G.

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los

estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

## UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

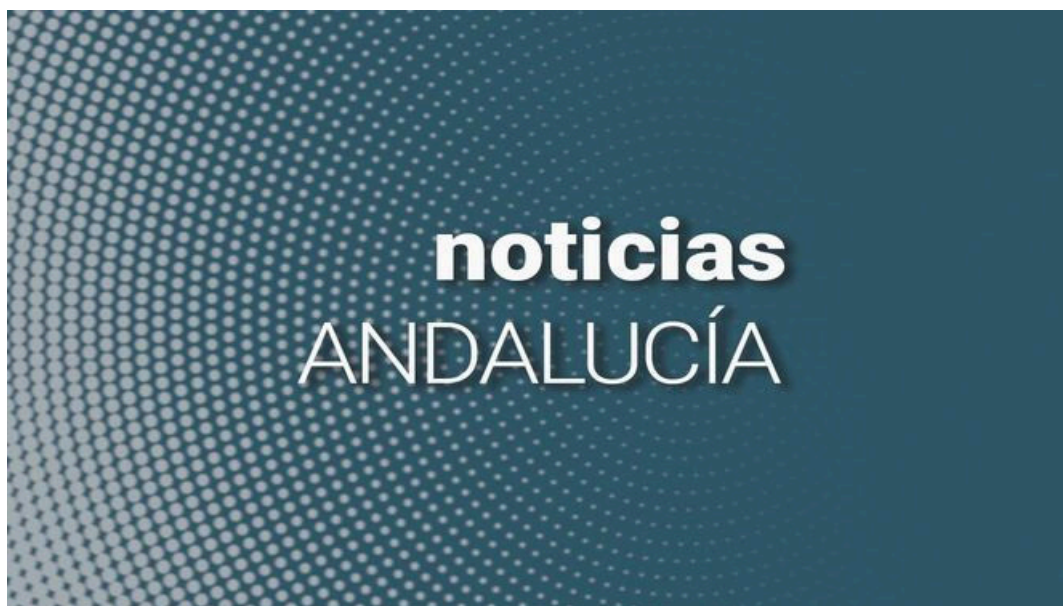
Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios."Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.



## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Diario de Sevilla • original



Noticias Andalucía.

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los

estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

#### UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios."Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

**El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.**

Agencias Agencias • [original](#)

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y

Cirugía Andaluza.

## UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios. "Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.

**noticias**  
ANDALUCÍA

Noticias Andalucía.



## Un doctor que ejerce en Málaga ingresa en la institución de cirujanos American College of Surgeons

E.E.M • original

El doctor **Dieter Morales**, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del **Hospital Quirónsalud Marbella** (Málaga) que dirige el **doctor Enrique Aycart**, ha sido elegido miembro del **Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS)**.

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado **los exigentes requisitos de acceso** relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a **"tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad"**.

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de **prolongar los pilares deontológicos de la institución médica** en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional".

"Este nombramiento supone **un honor pero también una gran responsabilidad** ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por **los mejores profesionales del mundo**, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, **el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica**, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor **Dieter Morales**, ha realizado **distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio**, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y **acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga**.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el **Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país**. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en **la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides** que,

debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios.

**"Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes",** ha concluido el doctor Morales García.

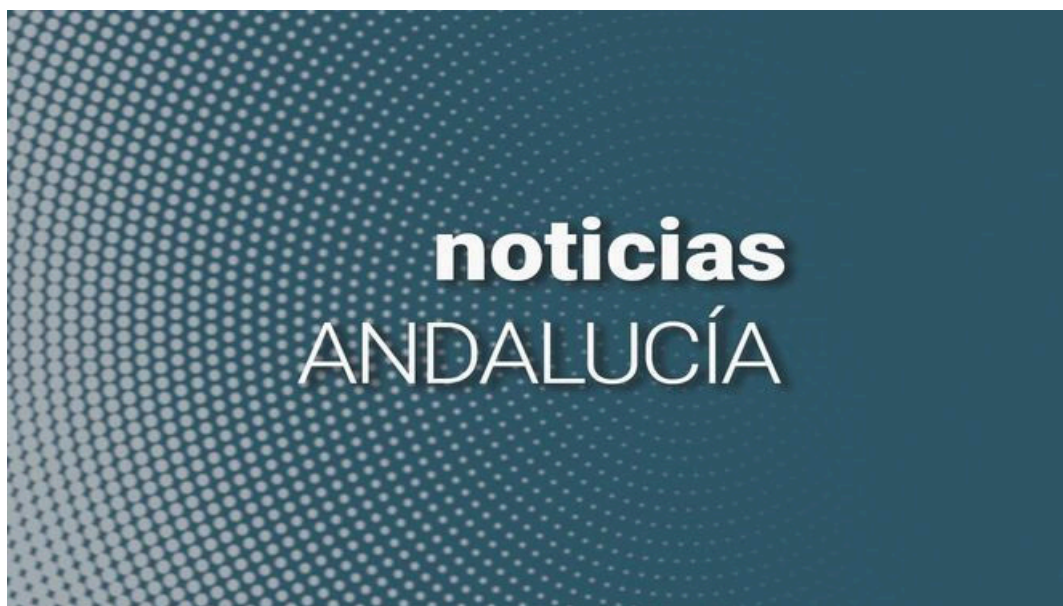


Dieter Morales. E.E

## El doctor Dieter Morales ingresa en la institución internacional de cirujanos American College of Surgeons

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS). El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Diario de Sevilla • original



Noticias Andalucía.

El doctor Dieter Morales, especialista del servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo del Hospital Quirónsalud Marbella (Málaga) que dirige el doctor Enrique Aycart, ha sido elegido miembro del Colegio Americano de Cirujanos American College of Surgeons (ACS).

El cirujano español, que es referente en cirugía endocrina de alta complejidad, ha superado los exigentes requisitos de acceso relacionados con su trayectoria profesional, formación y actividad científica, han señalado desde Quirónsalud Marbella en un comunicado.

Se trata de una exhaustiva evaluación realizada por reconocidos cirujanos miembros de ACS. La ceremonia de ingreso en el colegio americano tuvo lugar el pasado mes de octubre en Boston durante el desarrollo de una convocatoria en la que los nuevos integrantes realizaron el juramento bajo el cual se comprometen a "tratar a todos los pacientes con habilidad, ética y verdad".

Morales ha recibido su designación con agradecimiento y con "el firme compromiso de prolongar los pilares deontológicos de la institución médica en todos los escenarios en los que ejerce su actividad profesional". "Este nombramiento supone un honor pero también una gran responsabilidad ya que estamos comprometidos a tomar acciones estratégicas que fomenten una cultura diversa, equitativa e inclusiva que mejore la excelencia, no cause daño y genere los mejores resultados para todo el equipo, los cirujanos y los pacientes a los que atendemos", ha declarado el especialista del Hospital Quirónsalud Marbella.

La Sociedad Americana de Cirujanos es una prestigiosa organización que está formada por los mejores profesionales del mundo, 6.500 especialistas procedentes de 130 países de los que solo un grupo reducido son españoles, dada la exclusividad y rigurosidad de acceso.

Su objetivo fundamental es mejorar la atención del paciente quirúrgico y salvaguardar los

estándares de atención en un entorno de práctica quirúrgica, óptimo y ético. Desde sus orígenes, el ACS ha estado involucrado en la formación e investigación quirúrgica, la búsqueda continua del bienestar del paciente y la estandarización de los procedimientos hospitalarios, la ética de la práctica quirúrgica y la colaboración con otras asociaciones médicas continuando esa herencia en la actualidad.

Premio Extraordinario de Licenciatura, el doctor Dieter Morales, ha realizado distintas estancias en centros Nacionales e Internacionales de prestigio, como el Royal Infirmary de Edimburgo, el Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, el Hospital Mutua de Terrassa uo el Massachusetts General Hospital y la Universidad de Harvard, en USA. Es Board Europeo en Cirugía Endocrina y en Cirugía de Urgencias (Diploma Honorario).

Ha ejercido como profesor asociado de Cirugía de la Universidad de Cantabria durante dieciséis años y acaba de obtener la plaza de profesor asociado en la Universidad de Málaga.

Asimismo, ha sido presidente de la Asociación de Cirujanos del Norte de España, he coordinado las secciones de Formación Postgraduada y la Sección de Cirugía Mayor Ambulatoria de la Asociación Española de Cirujanos y ha presidido el Comité Organizador de la XXII Reunión Nacional de Cirugía, que agrupa a todos los cirujanos del país. En la actualidad formo parte de la Junta Directiva de la Asociación Española de Cirugía Mayor Ambulatoria y de la Asociación Andaluza de Cirujanos, como director de las revistas CMA y Cirugía Andaluza.

#### UNIDAD DE CIRUGÍA ENDOCRINA

Dieter Morales se incorporó recientemente a la Unidad de Cirugía Endocrina del Hospital Quirónsalud Marbella. Una de las principales áreas de trabajo del experto en el hospital marbellí se centra en la prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer de tiroides que, debido a sus peculiaridades, ofrece una gran posibilidad de individualizar las cirugías, así como los tratamientos complementarios en caso de ser necesarios."Nuestro objetivo a corto plazo es incorporar las últimas tecnologías como es la fluorescencia o la cirugía mínimamente invasiva endoscópica del tiroides (acceso a través de la axila o de la mama). Es decir, que aumentamos la complejidad de los procedimientos sin poner en ningún momento en riesgo la seguridad de los pacientes", ha concluido el doctor Morales García.



## MD Anderson Madrid pone en marcha la nueva Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal

Estos cánceres de partes blandas tienen una incidencia de 3-4 casos por 100.000 habitantes/año. Hospital El Pilar remodela de forma integral sus áreas de cirugía, UCI y hospitalización. La SEFH presenta un documento por el Día Mundial de la Lucha contra el VIH/sida. Los hematólogos triplicaron la vida media de pacientes con gammopatías monoclonales en los últimos 20 años.

MD Anderson Cancer Center Madrid • [original](#)



El sarcoma retroperitoneal se da en la región al fondo del abdomen.

**Estos cánceres de partes blandas tienen una incidencia de 3-4 casos por 100.000 habitantes/año.**

MD Anderson Cancer Center Madrid

### NOTICIAS RELACIONADAS

[Hospital El Pilar remodela de forma integral sus áreas de cirugía, UCI y hospitalización](#)

[La SEFH presenta un documento por el Día Mundial de la Lucha contra el VIH/sida](#)

[Los hematólogos triplicaron la vida media de pacientes con gammopatías monoclonales en los últimos 20 años](#)

y se ha consolidado como uno de los pocos centros en España que posee esta especialización. Al frente de esta unidad se encuentran el doctor Ricardo Cubedo, jefe de Sarcomas y Cáncer Hereditario del Servicio de Oncología Médica; y la doctora Irene López Rojo, codirectora de la unidad, oncóloga quirúrgica y vocal de la sección de Tumores Mesenquimales y Sarcomas de la Asociación Española de Cirujanos (AEC), quien recuerda que "el sarcoma retroperitoneal es un tumor raro y complejo de tratar, que requiere un abordaje multidisciplinar".

El sarcoma retroperitoneal es un tipo de cáncer que se origina en los tejidos blandos (músculos, nervios, grasa, nervios o vasos sanguíneos) del área retroperitoneal, la región situada al fondo del abdomen, entre la parte posterior de los órganos abdominales y la columna vertebral. Se trata de un tipo de cáncer raro, ya que tienen una incidencia de 3-4 casos por 100.000 habitantes/año, y sus tumores pueden ser complicados de tratar debido a su ubicación y comportamiento.

Debido a que se suele diagnosticar ya en etapas avanzadas y a la complejidad de su intervención quirúrgica, los sarcomas retroperitoneales demandan ser tratados en una unidad especializada que cuente con la colaboración de diversos profesionales altamente cualificados.

## Pronóstico y tratamiento

En general, las tasas de supervivencia a cinco años para el sarcoma retroperitoneal se sitúan entre el 50 % y el 70 %, según describe la literatura científica. El pronóstico puede variar significativamente de un paciente a otro y depende de factores como el tipo histológico, la extensión del tumor y su diseminación y la capacidad de realizar una resección quirúrgica completa.

"El sarcoma retroperitoneal es una enfermedad heterogénea, y cada caso es único y debe tratarse de forma individualizada" señala Ricardo Cubedo. En este sentido, advierte de que su diagnóstico suele implicar pasos que incluyen desde evaluaciones clínicas hasta pruebas de imagen y, en la mayoría de los casos, una biopsia para obtener muestra del tumor y poder saber su subtipo histológico.

"Estos últimos nos ayudan a saber el tipo de tumor al que nos enfrentamos de una forma preoperatoria y nos permiten diseñar mucho mejor la cirugía que hay que hacer al paciente, de una forma más individualizada y dirigida al tipo de tumor que tiene", aclara López Rojo.

## Posible diagnóstico tardío

Los síntomas del sarcoma retroperitoneal pueden no ser evidentes en las etapas iniciales, lo que provoca que el tumor se diagnostique cuando ha crecido lo suficiente como para causar molestias o presionar contra órganos circundantes. "Solemos encontrarlos con pacientes de entre 30 y 60 años y un diagnóstico relativamente tardío. Son pacientes con un aumento del perímetro abdominal que puede interpretarse como una obesidad o como una hernia, ya que no hay un síntoma claro", incide esta especialista, quien aclara que muchas veces el diagnóstico llega cuando ya es muy evidente y se descubre en una prueba de imagen.

El paciente puede presentar dolor e hinchazón abdominal y lumbar e incluso se puede producir hinchazón de alguna extremidad, pero lo más habitual es el aumento del perímetro abdominal, remarca la doctora López Rojo. "Hemos llegado a ver tumores de 10 o 20 kilogramos. Estos cánceres, como puede ocurrir con otro tipo de tumores, consumen tanto que los pacientes sufren a veces pérdidas de peso inexplicables. En estos casos llama la atención que los pacientes pierdan mucho peso en brazos, piernas o cara, pero siguen manteniendo un volumen aumentado en la zona abdominal. Este es un síntoma claro", añade el doctor Cubedo.

## La primera cirugía marca el pronóstico del paciente

El tratamiento del sarcoma retroperitoneal implica un enfoque multidisciplinar que puede incluir cirugía, radioterapia y quimioterapia. Uno de los factores que más influyen en el pronóstico y supervivencia del paciente es que la primera cirugía se realice de forma adecuada, resecaando el tumor visible con unos márgenes oncológicos de seguridad. Sin embargo, en algunos tipos tumorales el tratamiento se debe complementar con quimioterapia o radioterapia para optimizar los resultados. Para facilitar la realización de la cirugía y tratar de disminuir la posibilidad de tumor residual, se puede administrar quimioterapia y radioterapia de forma preoperatoria.

Debido a la rareza del sarcoma retroperitoneal y la complejidad asociada con su tratamiento, se recomienda que los pacientes busquen la atención de un equipo médico especializado en el manejo de estos tumores para recibir un enfoque integral y personalizado. "Es una cirugía que técnicamente es compleja porque estos tumores suelen estar rodeando estructuras vitales como la aorta, el páncreas, los riñones, la vena cava. De ahí la importancia de hacerlo en un centro donde haya experiencias en sarcomas, ya que la primera cirugía es la que marcará el pronóstico del paciente", puntualiza López Rojo.

## Retos del sarcoma retroperitoneal

El tratamiento del sarcoma retroperitoneal presenta varios desafíos debido a la ubicación anatómica del tumor, la heterogeneidad de los subtipos y la potencial dificultad para lograr una resección quirúrgica completa.

"Además de la complejidad quirúrgica y la obtención de márgenes adecuados, el desafío consiste en prevenir la recurrencia de este tumor. En caso de que vuelva a aparecer, el objetivo es diagnosticarlo rápidamente para que los cirujanos puedan actuar y proceder a su extirpación una vez más. Estos son los retos a los que nos enfrentamos a diario. La primera cirugía la clave en el pronóstico del paciente, ya que tanto la quimioterapia como la radioterapia suelen ser ineficaces en estos casos", finaliza Irene López Rojo.

## MD Anderson Madrid pone en marcha la nueva Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal

MD Anderson Cancer Center Madrid ha creado la Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal y se ha consolidado como uno de los pocos centros en España que posee esta especialización. El sarcoma retroperitoneal es un tipo de cáncer que se origina en los tejidos blandos (músculos, nervios, grasa, nervios o vasos sanguíneos) del área retroperitoneal, la región situada al fondo del abdomen, entre la parte posterior de los órganos abdominales y la columna vertebral.

ACOBUR • [original](#)



**MD Anderson Cancer Center Madrid ha creado la Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal y se ha consolidado como uno de los pocos centros en España que posee esta especialización.**

Al frente de esta unidad se encuentran el doctor Ricardo Cubedo, jefe de Sarcomas y Cáncer Hereditario del Servicio de Oncología Médica; y la doctora Irene López Rojo, codirectora de la unidad, oncóloga quirúrgica y vocal de la sección de Tumores Mesenquimales y Sarcomas de la Asociación Española de Cirujanos (AEC), quien recuerda que "el sarcoma retroperitoneal es un tumor raro y complejo de tratar, que requiere un abordaje multidisciplinar".

El sarcoma retroperitoneal es un tipo de cáncer que se origina en los tejidos blandos (músculos, nervios, grasa, nervios o vasos sanguíneos) del área retroperitoneal, la región situada al fondo del abdomen, entre la parte posterior de los órganos abdominales y la columna vertebral. Se trata de un tipo de cáncer raro, ya que tienen una incidencia de 3-4 casos por 100.000 habitantes/año, y sus tumores pueden ser complicados de tratar debido a su ubicación y comportamiento.

Debido a que se suele diagnosticar ya en etapas avanzadas y a la complejidad de su intervención quirúrgica, los sarcomas retroperitoneales demandan ser tratados en una unidad especializada que cuente con la colaboración de diversos profesionales altamente cualificados.

[Leer el artículo original completo](#)

# De la cirugía hepática "heroica al 'transplant oncology' |

Medio

Diario Médico

Texto

De la cirugía hepática "heroica al 'transplant oncology' | Cirugía General y del Aparato Digestivo - Tumores hasta ahora inabordables De la cirugía hepática "heroica al 'transplant oncology' Tumores hasta ahora inabordables Los expertos en cirugía hepatobiliopancreática y de trasplante encarar con optimismo el enfoque multidisciplinar y nuevas indicaciones del 'transplant oncology'. Representación en cómic de un cirujano. Foto: SHUTTERSTOCK. Pilar Laguna. Murcia Madrid - Mar, 12/12/2023 - 08:00 Compartir en El trasplante oncology (TO) aúna la tarea de un conjunto de disciplinas médicas, quirúrgicas, radiológicas y de inteligencia artificial con fines curativos para pacientes con tumores hepáticos antes incurables. Dicen los cirujanos que no es exactamente oncología de trasplante y que no tiene traducción literal porque este término, acuñado en Estados Unidos, goza de aceptación internacional. Con ese nuevo enfoque de trasplante oncology podrán trasplantarse pacientes con metástasis de cáncer colorrectal, con hepatocarcinomas más extendidos, con metástasis por tumores neuroendocrinos y, muy especialmente, los que tienen colangiocarcinomas perihiliares o intrahepáticos, hasta ahora sin opciones de supervivencia El TO tiene dos componentes esenciales: una estricta selección de pacientes y que se consideren, además del tamaño de las lesiones, los patrones moleculares diferenciales de cada tumor. Eso hace que no sea solo una disciplina que involucra a cirujanos de trasplante y a hepatólogos, sino que entren en juego oncólogos y otros profesionales, señala Javier Briceno, director de la Unidad de Cirugía General y Digestiva del Hospital Reina Sofía de Córdoba. Así describe el avance que introduce este nuevo concepto de la cirugía de trasplante con un ejemplo claro: hepatocarcinoma muy extendido, que no responde a los criterios para trasplante hepático y con supervivencia de 3 meses. Aunque el tumor sea grande, si no es muy agresivo y responde a las indicaciones del TO, la intervención onco-quirúrgica prolongará su supervivencia. Se ha visto en los más de 400 pacientes que han sido tratados en el mundo con estas nuevas pautas, sobre todo por metástasis colorrectales y colangiocarcinomas. Balanza de riesgos La mayoría de estos pacientes tienen posibilidad de curarse o de cronificar la enfermedad, con supervivencia a 5 años del 70 al 75% en hepatocarcinomas, y del 50 al 55% en colangiocarcinomas. De lo contrario, no sobreviven con la mejor quimioterapia existente, arguye Briceno, quien dice estar ante un campo fascinante. Los cirujanos están a la espera de resultados de ensayos clínicos y estudios prospectivos que sostengan la evidencia alcanzada por investigadores noruegos en metástasis de cáncer colorrectal. A día de hoy un 80% de esos pacientes sobreviven a los 5 años, según las últimas series publicadas. En España hay abiertos dos ensayos para afinar la selección de pacientes en TO, uno para metástasis de origen colorrectal (Transmetir), y otro para colangiocarcinomas (Colangiotrans), cuyos resultados empezará a verse entre 2027 y 2030. En unos años será una indicación frecuente, incluso en pacientes en los que ahora podemos reseca el tumor, porque tendrán mayor supervivencia y menor recurrencia, dice Briceno, reconociendo que los pacientes trasplantados tendrán que seguir tratamiento inmunosupresor que no está exento de riesgos, como comorbilidades cardiovasculares, renales y metabólicas. Hay que establecer siempre una balanza, pero ¿no será mejor desarrollar una diabetes y tratarla con insulina que morir sin opciones o con quimioterapia paliativa? Ante la previsible ampliación de indicaciones de TO, Briceno cree que en los próximos años algunas cirugías hepáticas extremas dejarán de realizarse, porque no tenían resultados interesantes a largo plazo, y porque los pacientes tendrán más oportunidades con el desarrollo de los nuevos quimioterápicos y de una medicina de precisión. Se suman alternativas Digamos que el trasplante oncology trata de dar solución a pacientes que no la tienen con cirugía extrema, y estamos viendo que los dos caminos van convergiendo cada vez más, señala Ricardo Robles, catedrático de Cirugía en la Universidad de Murcia y coordinador regional de trasplantes. Pacientes que antes morían sin poderse tratar, ahora tienen dos opciones en función de su estado, y de si tienen o no cirrosis, pero son enfermos que antes estaban desahuciados y ahora pueden curarse. Robles explica que el abordaje quirúrgico de los tumores hepáticos depende de muchos factores, como el tamaño y características del propio tumor, la edad y el tipo de paciente, para hacer una cirugía simple o agresiva que permita mantener el hígado. Así remarca las diferencias entre un tumor neuroendocrino en persona joven, o un hepatocarcinoma en hígado sano (donde se puede quitar hasta el 80% del órgano), con una tumoración similar en paciente cirrótico con función hepática deteriorada, al que no se puede quitar más del 10 o 20 % por ciento del hígado por alto riesgo de insuficiencia hepática. En el primer caso se haría una cirugía compleja, y en el segundo entraría la alternativa del trasplante porque el hígado está enfermo. También se puede regenerar el hígado dañado con varias técnicas, una de ellas propia del Hospital de la Arrixaca (ALPPS/torniquete), con lo que logran aumentar hasta el 40% el volumen residual del 20% que tenía un hígado. Ricardo Robles afirma que la CHE suele practicarse en tumores que invaden los grandes vasos, y eso requiere una cirugía agresiva. Algunos pacientes pueden necesitar bypass venovenoso, o cirugía extracorpórea y perfusión hipotérmica del hígado a 4 grados centígrados, procedimientos de alta complejidad que solo se realizan en tres hospitales españoles. Este profesor matiza que son desafíos quirúrgicos que se indican con poca frecuencia, pero deben hacerse en una unidad hospitalaria con profesionales cualificados en un rango completo, desde la cirugía mínimamente invasiva a la cirugía extrema, sobre todo si es un centro donde no se hacen trasplantes. De los 20 pacientes intervenidos en el Hospital de la Arrixaca con CHE en las últimas décadas 19 siguen vivos, y muchos de ellos con largos años supervivencia. Menos cirugía heroica Emilio Vicente, director de Cirugía General y Digestiva en el Hospital Sanchinarro, define la CHE como cirugía heroica, porque trata de resolver casos sumamente complejos, como la patología tumoral trombotica que afecta a las tres venas hepáticas y a la vena cava. Al participar en la XXIII Reunión Nacional de las Secciones de Cirugía Hepatobiliopancreática y Trasplante de Órganos que la

Distribuido para ASOCIACION ESPAÑOLA DE CIRUJANOS \* Este artículo no puede distribuirse sin el consentimiento expreso del dueño de los derechos de autor.

Asociación Española de Cirujanos (AEC) ha celebrado en Murcia, Vicente ha señalado que el número de procedimientos de extrema complejidad va decreciendo. Las causas de la disminución de la CHE son varias: una selección más estricta de las indicaciones; la adaptación progresiva del concepto de cirugía hepática con preservación de parénquima; la alta eficacia de tratamientos quimio/inmunoterapéuticos; los buenos resultados de los tratamientos ablativos, así como la aparición de fórmulas terapéuticas innovadoras, como la quimiosaturación. Creo que la cirugía hepática extrema seguirá bajando en los próximos años y que en casos seleccionados se reemplazara por un trasplante de hígado, dice el experto, subrayando que el éxito de esta cirugía es poder minimizarla, simplificarla para obtener resultados aceptables; si no, no es conveniente. Estos cirujanos de alta especialización coinciden en que la CHE irá dejando paso a más indicaciones de trasplante hepático con el nuevo enfoque de *transplant oncology*. Pero este nuevo concepto ¿podrá aplicarse a todos los tumores de hígado y metastasis hepáticas de otros tumores, por ejemplo, los de mama? De momento, la respuesta es un no contundente. En otros tipos de cáncer está contraindicado, porque la mayoría de los fármacos inmunosupresores no tienen efectos antitumorales y al quedarse el paciente sin defensas el tumor se diseminaría. Igualmente, los casos de hipernefroma, de tumores de pulmón o de páncreas se pueden tratar con cirugía extrema, pero no con trasplante hepático, concluye Ricardo Robles.

País

España

Temática

Salud

URL

[http://epservices.eprensa.com/texto\\_unlocked.php?sid=8308&cid=1089191171](http://epservices.eprensa.com/texto_unlocked.php?sid=8308&cid=1089191171)



Medio	pinceladasdeasturias.com	Fecha	12/12/2023
Soporte	Prensa Digital	País	España
U. únicos	117	V. Comunicación	607 EUR (655 USD)
Pág. vistas	589	V. Publicitario	168 EUR (181 USD)



<https://pinceladasdeasturias.com/index.php/inicio/noticias/12033-transplant-oncology>

## Pinceladas de Asturias

**El trasplant oncology (TO) aúna la tarea de un conjunto de disciplinas médicas, quirúrgicas, radiológicas y de inteligencia artificial con fines curativos para pacientes con tumores hepáticos antes incurables. Dicen los cirujanos que no es exactamente oncología de trasplante y que no tiene traducción literal porque este término, acuñado en Estados Unidos, goza de aceptación internacional.**

Pinceladas de Asturias • [original](#)

### De la cirugía hepática 'heroica al 'transplant oncology'

El *trasplant oncology* (TO) aúna la tarea de un conjunto de disciplinas médicas, quirúrgicas, radiológicas y de inteligencia artificial con fines curativos para pacientes con tumores hepáticos antes incurables. Dicen los cirujanos que no es exactamente oncología de trasplante y que no tiene traducción literal porque este término, acuñado en Estados Unidos, goza de aceptación internacional.

Con ese nuevo enfoque de *trasplant oncology* podrán trasplantarse pacientes con metástasis de cáncer colorrectal, con hepatocarcinomas más extendidos, con metástasis por tumores neuroendocrinos y, muy especialmente, los que tienen colangiocarcinomas perihiliares o intrahepáticos, hasta ahora sin opciones de supervivencia

El TO tiene **dos componentes esenciales**: una estricta selección de pacientes y que se consideren, además del tamaño de las lesiones, los patrones moleculares diferenciales de cada tumor. Eso hace que no sea solo una disciplina que involucra a cirujanos de trasplante y a hepatólogos, sino que entren en juego oncólogos y otros profesionales, señala **Javier Briceño**, director de la Unidad de Cirugía General y Digestiva del Hospital Reina Sofía de Córdoba.

Así describe el avance que introduce este nuevo concepto de la cirugía de trasplante con un ejemplo claro: hepatocarcinoma muy extendido, que no responde a los criterios para trasplante hepático y con supervivencia de 3 meses. Aunque el tumor sea grande, si no es muy agresivo y responde a las indicaciones del TO, **la intervención onco-quirúrgica prolongará su supervivencia**. Se ha visto en los más de 400 pacientes que han sido tratados en el mundo con estas nuevas pautas, sobre todo por metástasis colorrectales y colangiocarcinomas.

La mayoría de estos pacientes tienen posibilidad de curarse o de cronificar la enfermedad, con supervivencia a 5 años del 70 al 75% en hepatocarcinomas, y del 50 al 55% en colangiocarcinomas. De lo contrario, no sobreviven con la mejor quimioterapia existente, arguye Briceño, quien dice estar ante un campo fascinante. Los cirujanos están a la espera de resultados de ensayos clínicos y estudios prospectivos que sostengan la evidencia alcanzada por investigadores noruegos en metástasis de cáncer colorrectal. A día de hoy **un 80% de esos pacientes sobreviven a los 5 años**, según las últimas series publicadas.

En España hay abiertos **dos ensayos para afinar la selección de pacientes en TO**, uno para metástasis de origen colorrectal (*Transmetir*), y otro para colangiocarcinomas (*Colangiotrans*), cuyos resultados empezará a verse entre 2027 y 2030. En unos años **será una indicación frecuente**, incluso en pacientes en los que ahora podemos reseca el tumor, porque tendrán mayor supervivencia y menor recurrencia, dice Briceño, reconociendo que los pacientes trasplantados tendrán que seguir tratamiento inmunosupresor que no está exento de riesgos, como comorbilidades cardiovasculares, renales y metabólicas. Hay que establecer siempre una balanza, pero ¿no será mejor desarrollar una diabetes y tratarla con insulina que morir sin opciones o con quimioterapia paliativa?

Ante la previsible ampliación de indicaciones de TO, Briceño cree que en los próximos años **algunas cirugías hepáticas extremas dejarán de realizarse**, porque no tenían resultados interesantes a largo plazo, y porque los pacientes tendrán más oportunidades con el desarrollo de los nuevos quimioterápicos y de una medicina de precisión.



Medio	pinceladasdeasturias.com	Fecha	12/12/2023
Soporte	Prensa Digital	País	España
U. únicos	117	V. Comunicación	607 EUR (655 USD)
Pág. vistas	589	V. Publicitario	168 EUR (181 USD)



<https://pinceladasdeasturias.com/index.php/inicio/noticias/12033-transplant-oncology>

Digamos que el *transplant oncology* trata de dar solución a pacientes que no la tienen con cirugía extrema, y estamos viendo que **los dos caminos van convergiendo** cada vez más, señala **Ricardo Robles**, catedrático de Cirugía en la Universidad de Murcia y coordinador regional de trasplantes. Pacientes que antes morían sin poderse tratar, ahora tienen dos opciones en función de su estado, y de si tienen o no cirrosis, pero son enfermos que antes estaban desahuciados y ahora pueden curarse.

Robles explica que el abordaje quirúrgico de los tumores hepáticos depende de muchos factores, como el tamaño y características del propio tumor, la edad y el tipo de paciente, para hacer una cirugía simple o agresiva que permita mantener el hígado. Así remarca las diferencias entre un tumor neuroendocrino en persona joven, o un hepatocarcinoma en hígado sano (donde se puede quitar hasta el 80% del órgano), con una tumoración similar en paciente cirrótico con función hepática deteriorada, al que no se puede quitar más del 10 o 20 % por ciento del hígado por alto riesgo de insuficiencia hepática. En el primer caso se haría una cirugía compleja, y en el segundo entraría la alternativa del trasplante porque el hígado está enfermo. También se puede regenerar el hígado dañado con varias técnicas, una de ellas propia del Hospital de la Arrixaca (ALPPS/torniquete), con lo que logran aumentar hasta el 40% el volumen residual del 20% que tenía un hígado.

Ricardo Robles afirma que la CHE suele practicarse en tumores que invaden los grandes vasos, y eso requiere una cirugía agresiva. Algunos pacientes pueden necesitar *bypass* venovenoso, o cirugía extracorpórea y perfusión hipotérmica del hígado a 4 grados centígrados, **procedimientos de alta complejidad que solo se realizan en tres hospitales españoles**. Este profesor matiza que son desafíos quirúrgicos que se indican con poca frecuencia, pero deben hacerse en una unidad hospitalaria con profesionales cualificados en un rango completo, desde la cirugía mínimamente invasiva a la cirugía extrema, sobre todo si es un centro donde no se hacen trasplantes. De los 20 pacientes intervenidos en el Hospital de la Arrixaca con CHE en las últimas décadas 19 siguen vivos, y muchos de ellos con largos años supervivencia.

**Emilio Vicente**, director de Cirugía General y Digestiva en el Hospital Sanchinarro, define la CHE como cirugía heroica, porque trata de resolver **casos sumamente complejos**, como la patología tumoral trombótica que afecta a las tres venas hepáticas y a la vena cava. Al participar en la XXIII Reunión Nacional de las Secciones de Cirugía Hepatobiliopancreática y Trasplante de Órganos que la Asociación Española de Cirujanos (AEC) ha celebrado en Murcia, Vicente ha señalado que el número de procedimientos de extrema complejidad va decreciendo.

Las causas de la disminución de la CHE son varias: una selección más estricta de las indicaciones; la adaptación progresiva del concepto de cirugía hepática con preservación de parénquima; la alta eficacia de tratamientos quimio/inmunoterápicos; los buenos resultados de los tratamientos ablativos, así como la aparición de fórmulas terapéuticas innovadoras, como la quimiosaturación. Creo que **la cirugía hepática extrema seguirá bajando en los próximos años y que en casos seleccionados se reemplazará por un trasplante de hígado**, dice el experto, subrayando que el éxito de esta cirugía es poder minimizarla, simplificarla para obtener resultados aceptables; si no, no es conveniente.

Estos cirujanos de alta especialización coinciden en que la CHE irá dejando paso a más indicaciones de trasplante hepático con el nuevo enfoque de *transplant oncology*. Pero este nuevo concepto ¿podrá aplicarse a todos los tumores de hígado y metástasis hepáticas de **otros tumores, por ejemplo, los de mama**? De momento, **la respuesta es un no contundente**. En otros tipos de cáncer está contraindicado, porque la mayoría de los fármacos inmunosupresores no tienen efectos antitumorales y al quedarse el paciente sin defensas el tumor se diseminaría. Igualmente, los casos de hipernefoma, de tumores de pulmón o de páncreas se pueden tratar con cirugía extrema, pero no con trasplante hepático, concluye Ricardo Robles.



## Una nueva Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal

**MD Anderson Cancer Center Madrid ha creado recientemente la Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal, consolidándose como uno de los pocos centros en España que posee esta especialización.**

El Médico Interactivo • [original](#)

MD Anderson Cancer Center Madrid ha creado recientemente la Unidad Multidisciplinar de Sarcoma Retroperitoneal, consolidándose como uno de los pocos centros en España que posee esta especialización

# Los cirujanos apuestan por la neoadyuvancia en tumores neuroendocrinos de pancreas |

Medio

Diario Médico

Texto

Los cirujanos apuestan por la neoadyuvancia en tumores neuroendocrinos de pancreas | Cirugía General y del Aparato Digestivo - Para reforzar a la cirugía, primer abordaje con intención curativa Los cirujanos apuestan por la neoadyuvancia en tumores neuroendocrinos de pancreas Para reforzar a la cirugía, primer abordaje con intención curativa Es necesario protocolizar estas estrategias para que los pacientes lleguen en las mejores condiciones al quirófano y para eliminar a largo plazo metastasis. Se analizan las ventajas que pueden proporcionar las terapias neo y adyuvantes en estos tumores. Foto: SUTTERSTOCK. Pilar Laguna. Murcia Madrid - Dom, 10/12/2023 - 08:00 Compartir en En las últimas décadas la incidencia de tumores neuroendocrinos de pancreas (TNEP) se ha multiplicado por seis y los cirujanos se enfrentan cada vez a más escenarios clínicos y a una variedad de tumores, ya sea localizados, con metastasis, o algunos tumores avanzados que invaden venas, arterias y órganos vecinos. La cirugía es el tratamiento principal potencialmente curativo, aunque muchos de estos tumores recidivan en el mismo sitio o con metastasis a pesar del éxito quirúrgico. "Necesitamos más armas para mejorar el pronóstico de estos pacientes que tienen una supervivencia larga, y ya se van imponiendo tratamientos basados en neoadyuvancia o en adyuvancia que puedan aplicarse antes o después de reseccionar el tumor", explica Elena Martín, jefa del Servicio de Cirugía General del Hospital de La Princesa de Madrid y presidenta de la Asociación Española de Cirujanos (AEC), apelando al amplio abanico de tratamientos que hoy está disponible. "El cirujano se enfrenta a retos importantes: por un lado, la recurrencia en tumores reseccionables, y por otro, aunque hagamos una cirugía amplia ¿qué hacer en tumores localmente avanzados y metastásicos?", se cuestiona la cirujana, ya que después de la intervención no se suele dar tratamiento clínico en tumores G1 y G2 porque hay pocos estudios que lo indiquen, incluso algunos señalan que es peor la adyuvancia. Durante la XXIII Reunión Nacional de las secciones de Cirugía Hepatobiliopancreáticas (HBP) y Trasplante de Órganos de la AEC celebrada en Murcia, Martín ha recalorado que las guías americanas y europeas dicen que no a la adyuvancia porque aun no hay resultados que digan que régimen es el adecuado o si hay una quimioterapia que beneficie después de una resección completa del tumor. "En los únicos que se contempla es en los tumores G3 y carcinomas neuroendocrinos, en los que podría administrarse quimioterapia basada en platino". Sistemas pronóstico, 'scores' claros de identificación Aunque la terapia adyuvante no esté indicada en los grados G1 y G2, los cirujanos HBP reclaman un sistema de pronóstico, unos 'scores' claros, para identificar pacientes de alto riesgo de recaída. También estudios prospectivos y aleatorizados que orienten sobre los posibles beneficios de la adyuvancia, "porque estamos todavía en pañales", sentencia Martín. Algo muy diferente ocurre con las terapias neoadyuvantes, muy esperanzadoras para poder hacer una buena resección tumoral, ya que logran reducir el tamaño y el estadio del tumor antes de la cirugía. Hoy por hoy, en neoadyuvancia se han visto buenos resultados con diferentes estrategias: combinaciones de quimioterapia, sea la de capecitabina/temozolamida, con la que se logra una respuesta parcial del 43% en tumores G1 y G2, y facilita la resección en más del 80% de los pacientes; o con la combinación FAS que se ha visto que mejora la supervivencia. Elena Martín, jefa de Cirugía de La Princesa, en Madrid, y presidenta de la Asociación Española de Cirujanos. Foto: DM. También es beneficiosa la terapia con radionúclidos (lutecio) previa a la operación, que actúa por ejemplo en pacientes con metastasis hepáticas bilaterales, facilitando su resección. O la radioembolización, que no consigue respuestas completas, pero si un porcentaje muy alto de respuestas parciales antes de llegar a la cirugía. Y junto a estos tres pilares están las terapias dirigidas, como el everolimus o el sunitib, que pueden reducir el tamaño del tumor. "Los pacientes que reciban estos tratamientos previos a la cirugía es probable que a largo plazo mejoren en supervivencia y calidad de vida, dice la cirujana, recordando que esos tumores a veces se 'agarran' a un vaso importante y hacerlos más pequeños o reducir su estadio facilitan al cirujano una resección radical convirtiendo tumores inicialmente irreseccionables en reseccionables. A su juicio, "aparte de los tumores reseccionables, hay tumores localmente avanzados, ya sean potencialmente reseccionables, irreseccionables o metastásicos, en los que la neoadyuvancia parece funcionar y cada vez hay más datos". Martín comenta que en TNEP localmente avanzados aunque potencialmente reseccionables, se han hecho resecciones vasculares y resecciones amplias hacia órganos vecinos, con buenos resultados de supervivencia -mejor que con solo cirugía-, más calidad de vida y una tasa aceptable de recurrencia. También se reducen las metastasis. Abordaje multidisciplinar "La neoadyuvancia si se está aplicando y hay cierto 'boom' de estudios porque por ahí van los tiros. Hay que protocolizar que tratamientos neoadyuvantes mejoran más a los pacientes, no solo para que lleguen en las mejores condiciones al quirófano, sino también a largo plazo para eliminar metastasis". Insiste además en que los TNEP requieren un tratamiento multidisciplinar en el que es imprescindible el consenso entre oncólogos, radiólogos, cirujanos, radiólogos intervencionistas, especialistas en Medicina Nuclear, patólogos y especialistas en digestivo, "para elegir el tratamiento individualizado que dará los mejores resultados".

País

España

Temática

## Dos médicos de Sevilla, entre los mejores de la medicina privada de España

Dos médicos de Sevilla están incluidos entre los 50 facultativos de la sanidad privada más valorados por sus propios compañeros de profesión a través del directorio médico *Top Doctors*. Los dos facultativos son el cirujano cardiovascular, Miguel Ángel Gómez Vidal, y el cirujano torácico, Fernando Cózar Bernal.

original



Los doctores Miguel Ángel Gómez Vidal y Fernando Cózar Bernal. / M. G.

Dos médicos de Sevilla están incluidos entre los 50 facultativos de la sanidad privada más valorados por sus propios compañeros de profesión a través del directorio médico *Top Doctors*. Los dos facultativos son el cirujano cardiovascular, **Miguel Ángel Gómez Vidal**, y el cirujano torácico, **Fernando Cózar Bernal**.

Este prestigioso premio reconoce la labor de los especialistas **en el último año** a través de un proceso de encuesta abierta dirigida a los profesionales colegiados que quieran participar. Asimismo, todos los doctores que forman parte de la plataforma han pasado un control de **auditoría externa** y han sido certificados por el que es actualmente el proceso de selección de doctores más riguroso del mundo, el cual cuenta con más de 25 años de experiencia.

Entre las **especialidades médicas** a la que los galardonados pertenecen destacan Traumatología y Traumatología infantil (con 8 profesionales), Urología y Urología Infantil (4), Ginecología y Obstetricia (4), Cirugía General y aparato digestivo (4), Aparato Digestivo, (3), Neurología y Neurología Infantil (3), Cirugía Plástica (3) y Oftalmología (3), Otorrinolaringología (3), Odontología y Dermatología con dos cada una, entre otros.

El ranking por **provincias** de los *Top Doctors Awards 2023* es Madrid con nueve designaciones la que cuenta con el mayor número de médicos especialistas más prestigiados. Le sigue Barcelona (8), Valencia (3), Málaga (3) y Alicante, Vizcaya, Guipúzcoa, Huelva, Sevilla, Tenerife, A Coruña, Valladolid, Zaragoza, con dos. Y hay nueve provincias con un profesional seleccionado.

### Miguel Ángel Gómez Vidal

Como destacan desde *Top Doctors*, Miguel Ángel Gómez Vidal es "un destacado especialista en el ámbito de la Cirugía Cardiovascular, Cirugía Vascul y Cardiología en Sevilla, y se distingue por su vasta experiencia en el tratamiento reparador de valvulopatías mitral y aórtica". Es experto el **abordaje mínimamente invasivo y transcatóter**, siendo reconocido como pionero

en técnicas de cirugía mitral mínimamente invasiva.

El doctor Gómez Vidal posee un destacado conocimiento y experiencia en una variedad de procedimientos complejos, como la **reparación de la válvula mitral, implantes de válvula por catéter o TAVI, cirugía de la aorta, cirugía de la raíz aórtica y bypass coronario**, entre otros. "Su enfoque siempre ha sido la innovación y la evolución hacia técnicas menos invasivas, que marcan el camino de la cirugía cardiovascular moderna", destacan desde Top Doctor.

En la actualidad, es director médico de Neolaser Cardiovascular, un equipo multidisciplinar que incluye cirujanos cardiovasculares, angiólogos, arritmólogos y cardiólogos clínicos, ofreciendo sus servicios en diversos centros hospitalarios de Sevilla, Huelva y Cádiz, combinando habilidades y experiencias para ofrecer la mejor atención al paciente.

## Fernando Cózar Bernal

Fernando Cózar es un reputado cirujano torácico en Sevilla con varios años de experiencia. "Es **experto en cáncer de pulmón, pectus Excavatum, derrame pleural, tumores del mediastino, hiperhidrosis o pecho hundido**, entre otros", destaca la plataforma.

Facultativo especialista de Área en Cirugía Torácica en el **Hospital Universitario Virgen Macarena**, ha trabajado también en el **Complejo Hospitalario de Jaén** y en el **Hospital Puerta del Mar de Cádiz**. A su vez, entre enero y diciembre de 2015 ejerció como médico-cirujano en varios hospitales en Santiago de Chile.

A lo largo de su trayectoria profesional ha participado en más de una veintena de capítulos en libros y monográficos y publicado casi un centenar de artículos en revistas científicas de la especialidad, tanto nacionales como internacionales.

El doctor Cózar es también miembro de varias asociaciones médicas, como la Asociación Española de Cirujanos, la Asociación Iberoamericana de Cirugía Torácica, de la *European Society of Thoracic Surgeons* o de Neumosur, entre otras.

Por otro lado, el grupo tecnológico líder para la transformación digital del sector sanitario y el fácil acceso a los mejores especialistas ha difundido otra lista en la que se reconoce a los 10 médicos que han dedicado toda su vida a la profesión. Entre ellos, el cardiólogo sevillano **José María Cruz Fernández**, "todo un referente en Cardiología a nivel nacional e internacional", según consta en la publicación de Top Doctor.

Con **más de 40 años de experiencia** hospitalaria y en su consulta privada, el doctor Cruz Fernández es profesor titular de Cardiología de la Universidad de Sevilla y **presidente de Honor de la Sociedad Española de Cardiología y Medalla de Oro de la Sociedad Andaluza de Cardiología**. Es experto en colesterol, hipertensión arterial, infarto, palpitaciones, insuficiencia cardíaca, valvulopatías o angina de pecho, entre otras.

Ha desarrollado su **actividad docente, asistencial e investigadora** en la Universidad de Sevilla donde ha dirigido 35 tesis doctorales. A su vez, ha alcanzado un reconocimiento internacional con los nombramientos de miembro destacado de la Sociedad Europea de Cardiología y del American College of Chest Physicians.

Es también Miembro de Honor de las Sociedades de Cardiología de Portugal, México, Argentina, Venezuela y Bolivia. Ha sido Presidente de la Comisión Nacional de la Especialidad de Cardiología y es Académico Correspondiente de la Real Academia de Medicina de Sevilla.

## Salvador Morales, mejor especialista de España en Cirugía General y Aparato Digestivo, según Merco

El doctor Salvador Morales Conde ha sido reconocido como el mejor especialista en Cirugía General y Aparato Digestivo de España en los Premios Liderazgo Reputacional Sanitario 2023, en los que se han premiado a los médicos y a las instituciones sanitarias con mayor reputación del país. Los premios son el resultado de una evaluación llevada a cabo por la entidad organizadora, mediante su Monitor de Reputación Sanitaria.

Redacción • [original](#)



El doctor Salvador Morales Conde ha sido reconocido como el mejor especialista en Cirugía General y Aparato Digestivo de España en los Premios Liderazgo Reputacional Sanitario 2023, en los que se han premiado a los médicos y a las instituciones sanitarias con mayor reputación del país.

Los premios son el resultado de una evaluación llevada a cabo por la entidad organizadora, mediante su Monitor de Reputación Sanitaria. Más de 4.300 profesionales y más de 100 directivos de empresas del sector sanitario han participado en la realización de las encuestas que han premiado a un total de 21 profesionales de diferentes de toda España de diferentes especialidades.

Sin duda es algo especial para mí, sobre todo porque no aspiro a este reconocimiento, simplemente me gusta lo que hago y disfruto siendo cirujano, ayudando a mis pacientes y a mi grupo de trabajo. Ese es el mayor de los reconocimientos, ha declarado el doctor Morales.

El doctor Morales es uno de los máximos referentes del país en la especialidad de Cirugía General y del Aparato Digestivo y ejerce como jefe de servicio en el Hospital Quirónsalud Sagrado Corazón y en el Hospital Universitario Virgen Macarena. Ha logrado una notable relevancia nacional e internacional por el tratamiento del cáncer de colon con el uso de técnicas mínimamente invasivas, siendo uno de los principales exponentes en el manejo de la cirugía robótica con Da Vinci. Además, lidera el servicio de Cirugía de la Obesidad en el Centro de Excelencia en el Tratamiento de la Obesidad de Quirónsalud Sagrado Corazón

desde su apertura en el año 2021.

Este reconocimiento llega tan solo unos días después de su nombramiento como académico de número de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Sevilla (RAMSE), hecho que pone en valor su perfil profesional ocupando puestos de prestigio en diferentes entidades y sociedades médicas de cirugía a nivel nacional e internacional. Actualmente, es presidente electo de la European Hernia Society (EHS) y también ha desempeñado su labor como presidente de la Asociación Española de Cirujanos (AEC), miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Cirugía de la Obesidad (SECO), además de la presidencia de la Asociación Europea de Cirugía Endoscópica (EAES), entre otros cargos que ha ido ocupando a lo largo de su carrera profesional.

### Quirónsalud en Andalucía

El Grupo Hospitalario Quirónsalud cuenta en la actualidad en Andalucía con ocho centros hospitalarios situados en las ciudades de Málaga, Marbella, Los Barrios (Cádiz), tres en Sevilla, Córdoba y Huelva, además de 18 centros médicos de especialidades y diagnóstico y un hospital de día quirúrgico, que lo posicionan como líder hospitalario privado de esta comunidad autónoma.

### Quirónsalud

Quirónsalud es el grupo de salud líder en España y, junto con su matriz Fresenius-Helios, también en Europa. Además de su actividad en España, Quirónsalud está también presente en Latinoamérica, particularmente en Colombia y Perú. Conjuntamente, cuenta con más de 50.000 profesionales en más de 180 centros sanitarios, entre los que se encuentran 59 hospitales con más de 8.000 camas hospitalarias. Dispone de la tecnología más avanzada y de un gran equipo de profesionales altamente especializado y de prestigio internacional. Entre sus centros, se encuentran el Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Centro Médico Teknon, Ruber Internacional, Hospital Universitario Quirónsalud Madrid, Hospital Quirónsalud Barcelona, Hospital Universitario Dexeus, Policlínica Gipuzkoa, Hospital Universitari General de Catalunya, Hospital Quirónsalud Sagrado Corazón, etc.

El grupo trabaja en la promoción de la docencia (diez de sus hospitales son universitarios) y la investigación médico-científica (cuenta con el Instituto de Investigación Sanitaria de la FJD, acreditado por el Ministerio de Ciencia e Innovación).

Asimismo, su servicio asistencial está organizado en unidades y redes transversales que permiten optimizar la experiencia acumulada en los distintos centros y la traslación clínica de sus investigaciones. Actualmente, Quirónsalud está desarrollando multitud de proyectos de investigación en toda España y muchos de sus centros realizan en este ámbito una labor puntera, siendo pioneros en diferentes especialidades como oncología, cardiología, endocrinología, ginecología y neurología, entre otras.

## Un médico de Granada, entre los mejores de España en el ranking de la medicina privada Top Doctors

Un médico de Granada, Karim Muffak Granero, figura entre los mejores a nivel nacional en la clasificación elaborada por Top Doctors y referida al año 2023. Este ranking recoge a los 50 facultativos más valorados de la medicina privada. Muffak Granero es un "reputado cirujano en Granada con más de 20 años de experiencia profesional", señala la web de Top Doctors.

original



En primer término, el doctor Muffak Granero. / antonio I. Juárez / PS

Un médico de Granada, Karim Muffak Granero, figura entre los mejores a nivel nacional en la clasificación elaborada por [Top Doctors](#) y referida al año 2023. Este ranking recoge a los 50 facultativos más valorados de la medicina privada.

Muffak Granero es un "reputado cirujano en Granada con más de 20 años de experiencia profesional", señala la web de Top Doctors. Antes que Muffak Granero otros galenos de Granada también fueron señalados en este listado. Es el caso del médico estomatólogo José Manuel Navaja Rodríguez de Mondelo en la edición de Top Doctors de 2021, la dermatóloga Rosa Ortega del Olmo en 2019 y 2018, Juan Jiménez Alonso, especialista en medicina interna e incluido en el ranking en 2018, y Rafael González Maldonado, señalado en 2017 como uno de los mejores a nivel nacional.

De vuelta a la edición de 2023 de Top Doctors, Muffak Granero es especialista en cirugía de la obesidad en Granada, así como en cirugía laparoscópica, cirugía bariátrica, balón gástrico ingerible, cirugía láser de hemorroides, radiofrecuencia o cirugía de la pared abdominal por laparoscopia. Licenciado y doctor en Medicina y Cirugía por la [Universidad de Granada](#), Muffak "está avalado por una amplia trayectoria de brillante trayectoria de casi 20 años de duración", se señala sobre su trayectoria.

Realizó la especialidad como Médico Interno Residente en el Servicio de Cirugía General, Aparato Digestivo y Trasplante Hepático del [Hospital Universitario Virgen de las Nieves](#). En el año 2002, colaboró en el primer trasplante de hígado realizado en la provincia de Granada; y realizó su último año de residencia en el [Hospital La Fe de Valencia](#), tras obtener una beca de la [Asociación Española de Cirujanos](#). Una vez finalizada su residencia, obtuvo una beca para realizar una rotación externa en el [Hospital Clinic](#) de Barcelona, y finalmente en el año 2006, obtuvo la plaza como Facultativo Especialista de Área (FEA) en el Hospital Universitario Virgen de las Nieves, en el que continúa trabajando hoy en día.

Karim Muffak es director médico de [KClick](#) en Granada y coordinador del Servicio de Cirugía y

responsable de la Unidad de Obesidad del [Hospital HLA Inmaculada](#). En la misma línea, desarrolla también actividad en la sanidad pública, ejerciendo en el Hospital Universitario Virgen de las Nieves, donde forma parte de Unidad de Cirugía Hepatobiliopancreática, de la Unidad de Trasplante y del equipo de donación en asistolia del mencionado hospital. Además, es profesor colaborador en la Facultad de Medicina de la Universidad de Granada y coordinador en Andalucía oriental del programa de formación en cirugía laparoscópica de médicos residentes. Además, Muffak Granero es miembro de prestigiosas sociedades médicas, como la Asociación Española de Cirujanos; la [Asociación Andaluza de Cirujanos](#); la Asociación Española de Cirugía Hepatobiliopancreática; de la Sociedad Española de Trasplante, de la [Sociedad Española de Cirugía de la Obesidad](#) y de la International Federation for the Surgery of Obesity and Metabolic Disorders (IFSO).



## La Asociación Española de Cirujanos firma un acuerdo con el Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos y Endocrinos

infosalus • original



Archivo - Firma del acuerdo

- ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE CIRUJANOS - Archivo

MADRID, 1 Dic. (EUROPA PRESS) -

Para potenciar diversos proyectos de investigación y desarrollo, la Asociación Española de Cirujanos (AEC) ha firmado un convenio de colaboración con el Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos y Endocrinos (GETNE).

El acuerdo, que ha sido firmado por la doctora Elena Martín Pérez, presidenta de la AEC y por el doctor Jaume Capdevila, presidente de GETNE, tiene como objetivo la organización conjunta de diversos proyectos y actividades para mejorar la atención médica, la investigación y la conciencia sobre los tumores neuroendocrinos.

La incidencia de los tumores neuroendocrinos ha ido aumentando en las últimas décadas y aunque son menos frecuentes que otros tipos de tumores, su diagnóstico y tratamiento es un gran desafío para los profesionales. Existen diversas especialidades médicas y quirúrgicas que están habitualmente implicadas en la asistencia de los pacientes con esta patología, que además requiere importantes recursos en técnicas diagnósticas de laboratorio, técnicas de imagen y desarrollo de diferentes tratamientos.

Para avanzar en el conocimiento de estos tumores y mejorar las estrategias de tratamiento, es importante la colaboración de los diferentes especialistas en tumores neuroendocrinos que, trabajando juntos, pueden conseguir brindar la mejor atención posible al paciente.

"Los tumores neuroendocrinos representan, como ninguna otra neoplasia, el gran reto de la multidisciplinariedad, al tener que depender de todas las especialidades involucradas durante todo el curso de la enfermedad. Por este motivo, las colaboraciones entre las distintas sociedades médicas y quirúrgicas son esenciales para el óptimo manejo de estas enfermedades", explica el doctor Jaume Capdevila, presidente del Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos y Endocrinos.

"Los cirujanos desempeñamos un papel importante en el tratamiento de los tumores

neuroendocrinos, especialmente en la etapa inicial del tratamiento mediante la extirpación quirúrgica. Con este convenio lograremos aunar esfuerzos para fomentar la docencia y la investigación en el área de estos tumores, integrando la visión de los diferentes especialistas en la mejora de su diagnóstico y tratamiento", afirma la doctora Elena Martín, presidenta de la Asociación Española de Cirujanos.

## La Asociación Española de Cirujanos (AEC) firma un acuerdo con el Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos y Endocrinos (GETNE)

La incidencia de los tumores neuroendocrinos ha ido aumentando en las últimas décadas y aunque son menos frecuentes que otros tipos de tumores, su diagnóstico y tratamiento es un gran desafío para los profesionales. Existen diversas especialidades médicas y quirúrgicas que están habitualmente implicadas en la asistencia de los pacientes con esta patología, que además requiere importantes recursos en técnicas diagnósticas de laboratorio, técnicas de imagen y desarrollo de diferentes tratamientos.

original

La incidencia de los tumores neuroendocrinos ha ido aumentando en las últimas décadas y aunque son menos frecuentes que otros tipos de tumores, su diagnóstico y tratamiento es un gran desafío para los profesionales. Existen diversas especialidades médicas y quirúrgicas que están habitualmente implicadas en la asistencia de los pacientes con esta patología, que además requiere importantes recursos en técnicas diagnósticas de laboratorio, técnicas de imagen y desarrollo de diferentes tratamientos.

Para avanzar en el conocimiento de estos tumores y mejorar las estrategias de tratamiento, es importante la colaboración de los diferentes especialistas en tumores neuroendocrinos que, trabajando juntos, pueden conseguir brindar la mejor atención posible al paciente. Por ello, esta unión tiene como objetivo la organización conjunta de diversos proyectos y actividades para mejorar la atención médica, la investigación y la conciencia sobre los tumores neuroendocrinos.

Los tumores neuroendocrinos representan, como ninguna otra neoplasia, el gran reto de la multidisciplinariedad, al tener que depender de todas las especialidades involucradas durante todo el curso de la enfermedad. Por este motivo, las colaboraciones entre las distintas sociedades médicas y quirúrgicas son esenciales para el óptimo manejo de estas enfermedades. Los grandes avances en el tratamiento oncológico de las neoplasias neuroendocrinas que hemos vivido en estos últimos años, no se entenderían sin una coordinación excelente entre todas las especialidades, y convenios marco como el presente ejemplifican este buen hacer, explica el Dr. Jaume Capdevila, presidente del Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos y Endocrinos.

Los cirujanos desempeñamos un papel importante en el tratamiento de los tumores neuroendocrinos, especialmente en la etapa inicial del tratamiento mediante la extirpación quirúrgica. Con este convenio lograremos aunar esfuerzos para fomentar la docencia y la investigación en el área de estos tumores, integrando la visión de los diferentes especialistas en la mejora de su diagnóstico y tratamiento, afirma la Dra. Elena Martín, presidenta de la Asociación Española de Cirujanos.

