

## 5º Curso de Cirugía Dermatológica (GECIDERM)

La Facultad de Ciencias de la Universidad acogió las jornadas organizadas por la Academia Española de Dermatología y Venerología



GECIDERM ha formado a unos 500 residentes en sus cinco ediciones.

**CUN** ■ Cerca de un centenar de médicos residentes de 2º año de Dermatología, procedentes de diferentes hospitales de España y Portugal, participaron en la V Edición del Curso de Cirugía Dermatológica para Residentes (GECIDERM). Organizado por la Academia Española de Dermatología y Venerología e impulsado y patrocinado por Cantabria Labs, contó con sesiones teóricas y prácticas impartidas por profesionales de referencia.

“En el conjunto de sus cinco ediciones, el GECIDERM ha formado a unos 500 residentes”, destacó el Dr. Pedro Redondo, especialista en Dermatología de la Clínica Universidad de Navarra y coordinador del evento, que se celebró durante el pasado mes de enero en la Facultad de Ciencias de la Universidad. El curso tiene como objetivo formar a los residentes en el manejo de la cirugía a través de las técnicas e instrumentos más modernos, al tiempo que apuesta por la formación práctica como motor principal de la innovación y del avance en dermatología de la mano de referentes y expertos. Para ello, cuentan con la instrucción de profesionales de 8 centros españoles diferentes.

### CON NOMBRE PROPIO



Los doctores **Ignacio Melero** y **María Rodríguez**, especialistas de la Clínica, son director e investigadora, respectivamente, de un estudio internacional —liderado por la Clínica y el Cima— que combina inmunoterapia y radioterapia local en distintos tipos de tumores.



El **Dr. Pablo Irimia** ha sido elegido Presidente del Panel Científico dedicado a cefaleas de la European Academy of Neurology (EAN) para los próximos 2 años. La EAN es la sociedad neurológica más importante de Europa y representa a más de 45.000 neurólogos.



• Un neurocirujano de la Clínica, el **Dr. Lain Hermes González Quirante**, coopera con el proyecto Respiradores – Fighting COVID 19, una iniciativa del grupo Entrepreneurs Organization (EO) Madrid que trae respiradores de segunda mano a diferentes hospitales españoles.

### ENSAYOS CLÍNICOS

La Clínica tiene abiertos 349 Ensayos clínicos y 114 estudios observacionales y postautorización. Algunos de los últimos ensayos:

• **Mieloma.** Estudio de Belantamab Mafodotín, Bortezomib, Lenalidomida y Dexametasona en pacientes con mieloma múltiple recién diagnosticado que no son elegibles para trasplante autólogo de células madre.

• **Mieloma.** Estudio de daratumumab en combinación con anticuerpos biespecíficos.

• **Leucemia.** Ensayo de Uproleselan administrado con quimioterapia en pacientes con leucemia mieloide aguda recidivante/refractaria.

• **Degeneración macular.** Estudio de broclicizumab en pacientes con degeneración macular neovascular asociada a la edad.

• **Angiofibromas.** Estudio de una crema de sirólimus para el tratamiento de los angiofibromas faciales asociados con el complejo de esclerosis tuberosa.

• **Ca. colorrectal.** Estudio para evaluar tratamientos oncológicos novedosos en combinación con quimioterapia y bevacizumab como tratamiento de primera línea en el cáncer colorrectal metastásico.

• **Ca. ovárico.** Estudio de Tisotumab Vedotina para pacientes con cáncer ovárico resistente al platino.

• **Ca. pulmón.** Estudio de nivolumab más quimiorradioterapia en el cáncer de pulmón no microcítico localmente avanzado no tratado previamente.

• **Ca. mama.** Estudio de olaparib más pembrolizumab en participantes con cáncer de mama triple negativo localmente recurrente inoperable o metastásico.



**ENSAYOS CUN**

Más información en:  
<http://www.cun.es/investigacion/ensayos-clinicos.html>



Evaluadores de la Joint Commission acudieron en febrero a la Clínica para su informe.

## La Clínica obtiene la sexta acreditación consecutiva de la Joint Commission International

**Fuera de Estados Unidos, es el segundo hospital académico acreditado más veterano del mundo**

**CUN** ■ En el pasado mes de abril, la Clínica Universidad de Navarra obtuvo la sexta acreditación consecutiva por parte de la Joint Commission International, que ha anali-

zado más de 1.200 requisitos sobre calidad y seguridad. “Estas auditorías nos ayudan a mejorar constantemente en la seguridad y en la calidad de la atención al paciente. Nos apelan para ser inconformistas e innovadores. Son un estímulo para fomentar aún más el trabajo en equipo entre todos los Servicios y Departamentos”, asegura José Andrés Gómez Cantero, director general de

la Clínica. La Clínica, desde su cuarta acreditación, es el único centro sanitario español reconocido en la categoría ‘Academic Medical Center Hospital Program’. Además, fuera de Estados Unidos, es el segundo hospital académico acreditado más veterano del mundo.

**CALIDAD Y SEGURIDAD.** “La acreditación es un proceso de evaluación muy completo y

exigente mediante unos estándares que muestran la calidad y seguridad del centro. Además, cada reacreditación es cada vez más minucioso”, explica Juana Labiano, directora de Calidad de la Clínica.

Durante la última semana de febrero, los evaluadores de la Joint Commission analizaron más de mil estándares de calidad y seguridad en la atención al paciente, de los cuales se han realizado únicamente 23 observaciones. Unos resultados e indicaciones muy positivos que ayudarán a la Clínica a seguir mejorando.

El último día, en la sesión de despedida, los evaluadores tuvieron un breve encuentro con profesionales de la Clínica para transmitir sus experiencias y observaciones durante estos días, destacando el talento y calidad humana de los profesionales, así como la madurez en el proceso de mejora continua y de evaluación externa del centro.

“Contribuye a que la Clínica sea competitiva y muestra el compromiso por proporcionar una atención segura y de calidad. La acreditación implica implantar el conocimiento más actualizado que hay con respecto a la seguridad del paciente y a progresar en esos objetivos de mejora continua”, concluye.

## Situada en el puesto 44 de las empresas más responsables

**CUN** ■ La Clínica Universidad de Navarra se estrena en el ranking Merco sobre Responsabilidad y Gobierno Corporativo con el puesto 44 entre las

empresas más responsables. Este índice de reputación pública un ranking con las 100 empresas con mejor comportamiento ético. En lo que respecta al sector de asistencia sanitaria, la Clínica se ha situado en la tercera posición, por detrás de las aseguradoras Sanitas y DKV Seguros. “La Clínica tiene desde su creación un férreo compromiso con la co-

munidad, especialmente con el paciente, que es el centro de toda nuestra labor. Este nuevo hito, pues, refleja la labor de todos los profesionales que

[El ranking Merco es un monitor independiente que analiza la reputación de las empresas en diferentes ámbitos.](#)

forman parte de la Clínica, que se esfuerzan para seguir aportando valor con su trabajo”, valora el director general de la Clínica, José Andrés Gómez Cantero.

Se trata de un monitor independiente que analiza la reputación de las empresas con una metodología compuesta por seis evaluaciones y veinticinco fuentes de información.



## La Clínica, entre los cincuenta mejores hospitales del mundo según Newsweek

Es el único hospital español privado reconocido en este ranking que Statista hace para esta revista estadounidense



Imagen de la sede de la Clínica en Madrid. El ranking ha evaluado a instituciones de 21 países del mundo.

■ La Clínica Universidad de Navarra se encuentra, según la revista Newsweek, entre los 50 mejores hospitales del mundo. En concreto, ocupa la posición 49 del ranking World's Best Hospitals 2020, en el que aparecen 8 hospitales españoles, destacando el Hospital Clinic (21) y el Hospital Universitario La Paz (41).

Además, se convierte en el primer centro privado español que aparece en este prestigioso listado, liderado por tres hospitales norteamericanos de referencia: Mayo Clinic, Cleveland Clinic y Massachussets General Hospital.

**La Clínica se convierte en el primer centro privado español que aparece en este prestigioso listado.**

Para el director general de la Clínica, José Andrés Gómez Cantero, este reconocimiento “al prestigio internacional de la Clínica, esta vez de la mano de una publicación tan relevante como la revista Newsweek, es sin duda la recompensa a la labor diaria de un equipo de magníficos profesionales cuyo objetivo es ofrecer al paciente la mejor medicina, dentro de un modelo singular en la sanidad española”.

El resto de centros nacionales que figuran en el ranking son el Hospital General Universitario Gregorio Marañón, el Hospital Ramón y Cajal, el Hospital Universitari Vall d'Hebron y el Hospital 12 de Octubre.

**21 PAÍSES ESTUDIADOS.** Con el objetivo de identificar las mejores instituciones sanitarias en 21 países del mundo, Newsweek ha editado por segundo año consecutivo el World's Best Hospitals 2020. Para ello, ha contado la metodología de Statista y el asesoramiento de un panel de expertos entre los que figuran el profesor David Bates (Harvard, EEUU), el Dr. Gary Kaplan (Virginia Mason, EEUU), Dr. Eyal Zimlichman (Sheba Medical Center, Israel), Prof. Christoph A. Meier M.D. (University Hospital Basel, Suiza), entre otros, que han ayudado a identificar los centros que consideran que “establecen el estándar para una atención médica excelente”.

### CANAL CLÍNICA

La Clínica cuenta con un canal propio en Youtube donde publica sus vídeos divulgativos desde diciembre de 2007. Los vídeos de la Clínica publicados más recientemente son los siguientes:



### La Clínica es un lugar seguro

Si necesita venir a la Clínica Universidad de Navarra, hemos tomado las medidas necesarias para hacer de nuestros centros un lugar donde atenderle con las máximas garantías.



### Pautas para la protonterapia

Conozca en qué tipos de tumores está indicada la protonterapia. La Clínica dispone, en su sede de Madrid, de la Unidad de Protonterapia más avanzada de Europa.



### Apnea del sueño

Dimas sufría apnea del sueño, una enfermedad que estaba poniendo en serio peligro su salud. Pero un tratamiento, consistente en la estimulación del nervio hipogloso, le permite dormir tranquilo y sin riesgos.



Las torres de desinfección con rayos ultravioletas eliminan los agentes patógenos en 10 minutos.

## Máxima protección para pacientes y profesionales

**La Clínica ha incorporado, en ambas sedes, torres de desinfección con rayos ultravioletas que eliminan cualquier tipo de patógeno**

■ La expansión del COVID-19 ha precisado de una mayor demanda de material sanitario de protección para que los profesionales puedan atender a los pacientes de forma segura. Para evitar el desabastecimiento en la Clínica, los equipos del Servicio de Ropa y Lavandería de ambas sedes han buscado distintas alternativas que permitan contar con los equipos necesarios. El objetivo principal ha sido encontrar materiales que no fueran de un solo uso. “Decidimos confeccionar las mascarillas nosotras mismas. Buscamos un tejido que tuviera la protección que se



Desde el Servicio de Ropa y Lavandería adquirieron batas y buzos de protección reutilizables para el personal sanitario. Confeccionaron también mascarillas reutilizables con un tejido trilaminado de barrera.

necesita y que, al mismo tiempo, fuera reutilizable. Encontramos un tejido trilaminado barrera, compuesto por tres capas con una de ellas impermeable, que se utiliza en el área quirúrgica”, explica Laura García Marcos, directora del Servicio de Dietas, Ropa y Limpieza de la sede de Pamplona.

**Los Servicios de Ropa y Lavandería han buscado distintas alternativas para el abastecimiento de material sanitario.**

Además de las mascarillas, han comenzado a fabricar capuchas y cuellos que “protegen completamente a quienes están curando y cuidando de los pacientes”.

Por otro lado, se ha llevado a cabo la compra de batas y buzos reutilizables tras un proceso de desinfección. “Cuando llega la ropa a la lavadora pasa por un proceso determinado que combina alta temperatura con productos específicos para conseguir una correcta desinfección de las prendas”, apunta Ana Belén Martínez, encargada de Lavandería del Servicio de Dietas, Ropa y Limpieza de la sede de Madrid. En concreto, se realizan aproximadamente 350 procesados al día (lavado, secado y doblado).

Para poder atender la alta demanda de material, ambos equipos han adaptado sus dinámicas de trabajo cambiando horarios y turnos. “Nuestro objetivo era seguir atendiendo a los pacientes por eso nos vimos en la necesidad de adelantarnos en lo posible a futuras necesidades”, añade Ana Belén. “No son todas las que necesitamos, pero las hacemos bastar con la reorganización del servicio, este es nuestro granito de arena”, añade.