

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,  
INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E  
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

**SALUD**

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO  
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## El Servicio de Neurología del CHN abordará las novedades de los proyectos y protocolos puestos en marcha durante una jornada con motivo del Día Mundial del Ictus

*Además, el personal de enfermería realizará a la ciudadanía controles de glucemia y tensión arterial, y de peso y perímetro abdominal; un equipo de fisioterapeutas impartirá talleres de ejercicio saludable; y dos neurólogos realizarán exploraciones doppler*

Viernes, 26 de octubre de 2018

El Complejo Hospitalario de Navarra (CHN) ha organizado para este próximo lunes, 29 de octubre, varias sesiones informativas sobre el ictus como parte de las actividades que se desarrollan a nivel nacional en el Día Mundial del Ictus. La jornada, abierta a la ciudadanía y gratuita, estará dirigida a la prevención de la enfermedad y a la identificación de las señales de aviso de un posible ictus.



Equipo multidisciplinar de asistencia al ictus en fase aguda.

A partir de las 12:30 del mediodía, y hasta las 14:00, en el salón de actos CHN-A (antiguo Hospital de Navarra), el personal del servicio de Neurología del CHN, informará sobre las novedades del servicio en cuanto al ictus. Abordará, en concreto, los siguientes proyectos y protocolos:

- Código Ictus Navarra:

Elaborado por el grupo de trabajo "Código Ictus Navarra", que forma parte de la Estrategia de Atención a las Urgencias tiempo-dependientes incluida en el plan de salud del Gobierno de Navarra, la neuróloga Nuria Aymerich dará los detalles de este documento que recoge el conjunto de protocolos de actuación en caso de ictus de un ciudadano navarro o de las provincias limítrofes, según los convenios vigentes.



Equipo de profesionales de neurorradiología de asistencia al ictus en fase aguda.

- Registro Ictus Navarra. Proyecto ictusNet: el Complejo Hospitalario de Navarra junto con Navarrabiomed participa en colaboración con otras regiones españolas, del sur de Francia y norte de Portugal, en este proyecto SUDOE de financiación europea. La neuróloga María Herrera explicará el estado actual de este proyecto y sus objetivos, así como el desarrollo del Registro Navarro de Ictus.

- Investigación en Patología Vasculare Cerebral: el neurólogo del equipo de ictus y responsable de investigación en ictus, Roberto Muñoz, realizará una breve referencia a los primeros resultados del proyecto ICTUSENSOPT (“Identificación de biomarcadores diagnóstico de ictus en sangre y material trombótico mediante sensores ópticos”), proyecto financiado por ADITECH; al proyecto THROMBSTROKE (“Análisis de la composición de trombos en el ictus isquémico agudo; una vía para predecir y mejorar la respuesta a las terapias de recanalización”); y presentará el proyecto “Predicción de discapacidad tras el ictus con herramientas de inteligencia artificial”. Estas líneas de investigación son posibles en el actual marco de IDISNA, y reflejan la colaboración entre profesionales del CHN, Navarrabiomed, CIMA, UPNA Y UN.

- Cuidados de Enfermería en la Unidad de Ictus: la supervisora de enfermería de Neurología Leire Mena expondrá la necesidad del personal de enfermería de tener experiencia, formación específica y acreditación en la aplicación de diversas herramientas (escalas, protocolos, monitorización intensiva, pruebas complementarias, etc) específicas de este proceso para prevenir y tratar las complicaciones habituales en la fase aguda del ictus, y garantizar cuidados de calidad y seguridad.

Además, entre las 10 de la mañana y las 14, en el salón de actos del CHN-B (antiguo Hospital Virgen del Camino), el personal de enfermería de la Unidad de Ictus del CHN ha organizado diversas charlas para informar a pacientes y familiares, así como a toda aquella persona interesada sobre los aspectos generales del ictus, el control de los factores de riesgo y los síntomas de alarma. Además, habrá varios puestos en los que el personal de enfermería y de la Unidad de Dietética realizará controles de glucemia y tensión arterial, peso y perímetro abdominal y dará consejos de educación sanitaria individualizados. Asimismo, fisioterapeutas del servicio de Rehabilitación impartirán talleres de ejercicio saludable, y dos neurólogos en formación realizarán exploraciones doppler (estudio de la circulación arterial cerebral).