



Ahizpa  
Ospitalariak  
AITA MENNI

## JARDUNALDI TEKNIKOA

## IKTUSEN OSASUN ARRETAREN AURRERAPENAK

2022eko EKAINAREN 2A  
Aita Menni Ospitalea. Gesalibar, 15.  
Arrasate / Mondragón

BAIEZTATZEKO ESKATZEN DA:  
Josune Azkoaga  
Tel. 943711916 Luzapena 1960  
jazcoaga.aitamenni@hospitalarias.es



Hermanas  
Hospitalarias

AITA MENNI

## JORNADA TÉCNICA

## AVANCES EN LA ATENCIÓN SANITARIA A LOS ICTUS

2 DE JUNIO DE 2022  
Hospital Aita Menni. Gesalibar, 15.  
Arrasate / Mondragón

SE REQUIERE CONFIRMACIÓN:  
Josune Azcoaga  
Tel. 943711916 Extensión 1960  
jazcoaga.aitamenni@hospitalarias.es

9.15	<b>AURKEZPENA</b>
	<p><b>Mikel Tellaecho jauna.</b> Aita Menniko zuzendari gerentea. <b>Manuel Martin doktorea.</b> Aita Menni Ospitaleko zuzendari medikoa.</p>
9.30 11.30	<b>1. MAHAIA: TRATAMENDU BERRIEN INPAKTUA ETA FASE AKUTUKO ASISTENTZIA MOTAK</b>
	<p>Koordinatzailea: <b>Leire Ortiz doktorea</b> Mediku errehabilitatzalea, Gurutzetako Ospitalea.</p>
	<p><b>Iktus Unitateen oraina eta etorkizuna</b> <b>Maite Martinez Zabaleta doktorea</b> Donostia Ospitaleko Iktus Unitateko koordinatzailea, Donostia Ospitaleko zuzendariordea.</p>
	<p><b>Fibrinolisiaren ekarpenak iktusaren tratamendurako</b> <b>María del Mar Freijo doktorea</b> Gurutzetako Ospitaleko Iktus Unitatean eta IIS Biocruces-Bizkaia talde neurobaskularrean koordinatzailea.</p>
	<p><b>Neurokirurgiaren zeregina iktusaren arretan</b> <b>Alejandro Carrasco doktorea</b> Gurutzetako Ospitaleko Neurokirurgiako atalburua.</p>
	<p><b>Tronbektomiaren horizonte terapeutikoak</b> <b>Jose Angel Larrea doktorea</b> Neurorradiologoa, Donostia Ospitalea.</p>
11.30	Kafe atsedenaldia eta instalazioetako bisita dispositibo robotikoak erakusteko.
12.00 14.00	<b>2. MAHAIA: TEKNOLOGIA NEURORREHABILITAZIOAREN ZERBITZURA</b>
	<p>Koordinatzailea: <b>Begoña Belarrinaga doktorea</b> Neurologoa, Debagoeieneko ESI eta Arabako ESI eta Neurokin klinikako zuzendari medikoa.</p>
	<p><b>Teknologia orekaren eta ibileraren errehabilitazioaren zerbitzura</b> <b>Iris Jakob doktorea</b> Tyromotioneko koordinatzaile zientifikoa.</p>
	<p><b>Disfagiaren ebaluazioa eta errehabilitazioa</b> <b>Elena Carvajal doktorea</b> Kalte Zerebraleko Unitateko mediku errehabilitatzalea. Disfagia taldea. Gorliz Ospitalea.</p>
	<p><b>Estimulazio zerebralaren oraina eta etorkizuna iktusen errehabilitazio prozesuetan</b> <b>Juan Pablo Romero doktorea</b> Neurologoa, Beata Maria Ana Ospitalea eta Francisco de Vitoria Unibertsitateko ikertzailea.</p>
	<p><b>Goiko adarraren errehabilitazioa</b> <b>Juan Marin doktorea</b> Mediku errehabilitatzalea, Aita Menni Ospitalea.</p>
14.00	Luntxa eta instalazioetako bisita dispositibo robotikoak erakusteko.

# PROGRAMA

9.15	<b>PRESENTACIÓN</b>  Sr. D. Mikel Tellaecche. Director gerente, Hospital Aita Menni. Dr. Manuel Martín. Director médico, Hospital Aita Menni.
9.30 11.30	<b>MESA 1: IMPACTO DE LOS NUEVOS TRATAMIENTOS Y FORMAS DE ASISTENCIA EN FASE AGUDA</b>  Coordinadora: <b>Dra. Leire Ortiz</b> Médica rehabilitadora, Hospital de Cruces.  <b>Presente y futuro de las Unidades de ictus</b> <b>Dra. Maite Martínez Zabalaeta</b> Coordinadora de la Unidad de Ictus del Hospital Donostia, subdirectora Hospital Donostia.  <b>Aportaciones de la fibrinolisis al tratamiento del ictus</b> <b>Dra. María del Mar Freijo</b> Coordinadora de la Unidad de Ictus del Hospital de Cruces y del Grupo Neurovascular del IIS Biocruces-Bizkaia.  <b>Papel de la neurocirugía en la atención al ictus</b> <b>Dr. Alejandro Carrasco</b> Jefe de Sección de Neurocirugía, Hospital de Cruces.  <b>Horizontes terapéuticos de la trombectomía</b> <b>Dr. José Ángel Larrea</b> Neurorradiólogo, Hospital Donostia.
11.30	Pausa café y visita demostración a las instalaciones con dispositivos robóticos.
12.00 14.00	<b>MESA 2: TECNOLOGÍA AL SERVICIO DE LA NEURORREHABILITACIÓN</b>  Coordinadora: <b>Dra. Begoña Belarrinaga</b> Neurologa OSI Alto Deba y OSI Araba y directora médica Clínica Neuroekin.  <b>La tecnología al servicio de la rehabilitación del equilibrio y de la marcha</b> <b>Dra. Iris Jakob</b> Coordinadora científica de Tyromotion.  <b>Evaluación y rehabilitación de la disfagia</b> <b>Dra. Elena Carvajal</b> Médica rehabilitadora de la Unidad de Daño Cerebral. Equipo de disfagia. Hospital Górliz.  <b>Presente y futuro de la estimulación cerebral en los procesos de rehabilitación de los ictus</b> <b>Dr. Juan Pablo Romero</b> Neuroólogo, Hospital Beata María Ana e investigador en la Universidad Francisco de Vitoria.  <b>La rehabilitación del miembro superior</b> <b>Dr. Juan Marín</b> Médico rehabilitador, Hospital Aita Menni.
14.00	Lunch y visita demostración a las instalaciones con dispositivos robóticos.