



CNEM XLI

XIX International Edition



CNEM CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE MEDICINA







¡FORMA PARTE DE NUESTRAS REDES SOCIALES!



instacnem



www.cnemcongress.com



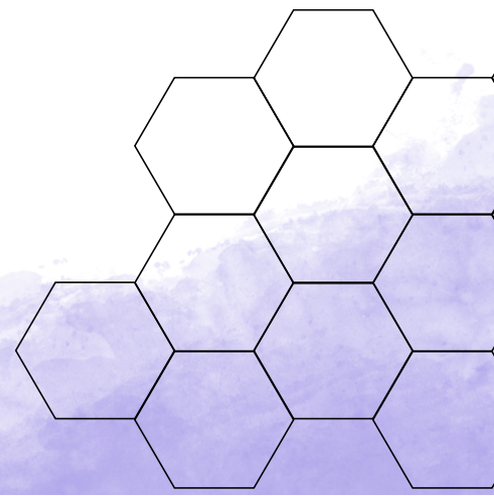
Congreso Nacional de
Estudiantes de Medicina



cnemxli



@CNEMcongress







ÍNDICE DE CONTENIDOS

ÍNDICE	01	_____
_____	03	REQUISITOS PARA OBTENER LOS CRÉDITOS
¿QUÉ ES EL CNEM?	04	_____
_____	05	CARTA DE BIENVENIDA
FECHA, LUGAR Y HORA	06	_____
_____	07	ENTRADAS E INFORMACIÓN
CRONOGRAMA	11	_____
_____	14	CARTEL GANADOR
ORGANIZADORES	15	_____
_____	25	DONACIÓN DE SANGRE
MESAS REDONDAS	26	_____



ÍNDICE DE CONTENIDOS

TALLERES **35** _____

_____ **44** SIMPOSIOS

PREMIOS **47** _____

_____ **53** GALERÍA

PATROCINADORES **57** _____

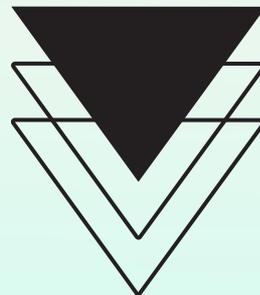




Requisitos para obtener los créditos

- Asistir a las **Conferencias de Apertura y de Clausura.**
- Asistir a **6 Mesas Redondas.**
- Asistir a la **Sesión Premio Decano.**
- Asistir a **5 Sesiones** de entre las Comunicaciones Orales (CO), talleres, donación de sangre y/o simposios disponibles. Recuerda que la asistencia a talleres y simposios es por asignación específica.

Debes **asistir OBLIGATORIAMENTE al taller y/o simposio que se te haya asignado.** Previamente mandaremos una lista para que indiques tus preferencias y en base a la disponibilidad se establecerán las listas. La lista estará disponible en los días posteriores a la venta de entradas en la web del CNEM.



La asistencia se certifica mediante un sistema el sellado de la acreditación de cada congresista. Para la retirada del diploma **se verificará que se cumplen todos los requisitos.**



¿QUÉ ES EL CNEM?

Un año más, los estudiantes de Medicina de la Universidad Miguel Hernández organizamos una nueva edición de un congreso con más de 35 años de historia.

El Congreso es una oportunidad única para vivir la ciencia en estado puro, para poner a prueba tus capacidades y descubrir la aventura de la investigación y la clínica médica como jamás lo habías hecho.

Más de 600 estudiantes de Medicina, que aman esta ciencia tan maravillosa, asisten al Congreso para disfrutar de los temas más emocionantes, los últimos avances, conferenciantes de prestigio internacional y



los proyectos presentados por estudiantes de todo el territorio nacional y de más allá de nuestras fronteras.

Un Congreso hecho por y para estudiantes de medicina en el que tú eres el protagonista, una oferta de ocio, cultural y científica única y, hecha a medida para conseguir nuestro objetivo: que jamás olvides este Congreso.



CARTA DE BIENVENIDA

Querid@ CNEMer;

Nos llena de satisfacción y orgullo poder anunciar la celebración del **XLI Congreso Nacional de Estudiantes de Medicina (CNEM)** y su *XIX International Edition* que tendrá lugar en el Colegio Oficial de Médicos de Alicante, los días 25, 26 y 27 de octubre de 2023.

Nuestro congreso cuenta con cuarenta y un años de historia, en los que, sucesivamente ha sido declarado de Interés Sanitario por parte del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad y de Interés Científico-Sanitario por parte de la Consellería de Sanitat de la Generalitat Valenciana. Así mismo, nuestra asamblea es avalada por múltiples sociedades científicas de referencia a nivel nacional, que prueban la calidad científica e investigadora que nos caracteriza.

El pronombre “*nuestro*” no es usado al libre albedrío. El CNEM es un congreso hecho por estudiantes de medicina, para estudiantes de medicina. Gracias a nuestro comité organizador, formado por un equipo humano de 94 compañer@s y siguiendo la estela que nos dejan las 40 ediciones predecesoras, somos capaces de crear este enclave que acoge a más de 600 médic@s en potencia para el intercambio de conocimiento médico-científico, de experiencias personales y una exposición de la belleza humana que posee la que será nuestra profesión.

En esta revista te mostramos toda la información acerca de la XLI edición del CNEM. No obstante, para cualquier duda, cuestión o inquietud no dudes en escribirnos. Podrás contactar con nosotr@s a través de nuestro Instagram (@instacnem) o de nuestro correo (secretaria.cnem@umh.es). Estarem@s encantad@s de ayudarte.

Sin más dilación, nuestra más cálida bienvenida al **XLI Congreso Nacional de Estudiantes de Medicina**. Esperamos que estos tres días sirvan para enriquecerte y entender que el que solo de medicina sabe, ni de medicina sabe.

María Mellado García

Secretaria XLI CNEM



Eduardo Herranz Moreno

Secretario XLI CNEM





25, 26 Y 27 DE
OCTUBRE



8:00



COLEGIO OFICIAL DE
MÉDICOS DE ALICANTE

CNEM CONGRESO NACIONAL DE
ESTUDIANTES DE MEDICINA



CNEM

ENTRADAS

¿Prefieres únicamente asistir al CNEM como oyente o prefieres vivir la auténtica experiencia CNEM presentando un trabajo y siendo ponente?

Conoce las distintas formas de asistir al CNEM y qué incluye cada una de ellas.

ASISTENTE PRESENCIAL

Incluye asistencia al evento (SIN presentar trabajo) talleres prácticos, mesas redondas y simposios, y pausas café 3 días de congreso.

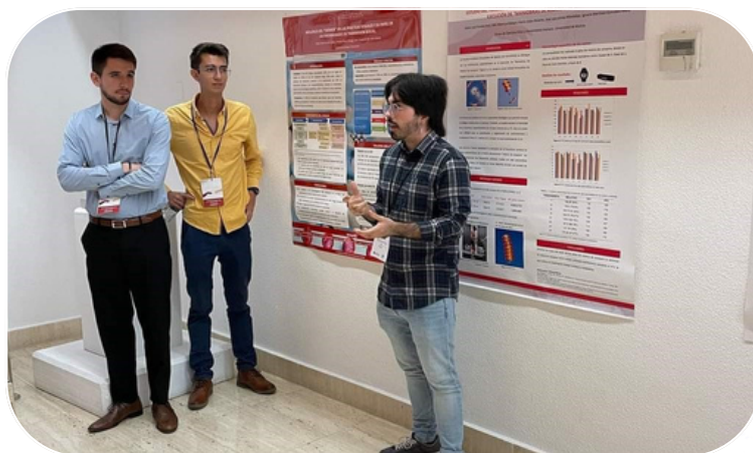
50€



PONENTE PRESENCIAL

Incluye la asistencia al evento exponiendo un trabajo, talleres prácticos y simposios y pausas café 3 días de congreso. Incluye Cena de Gala.

40€





Monna Club

Miércoles 25

Arrancamos motores en el CNEM y para empezar a conocer gente, nuestros increíbles veteranos se han preocupado de buscar la mejor forma de romper el hielo entre los asistentes.

Para ello, consigue tu entrada para **Monna Club**:



Loc: Monna Club. C/ Girona, 18, 03001 Alacant, Alicante

Entrada de 0.00h-1.30h

Más información: @veteranxsmed23





26 de Octubre

CENA COCKTAIL

Finca La Torreta

¿Qué mejor que cenar con tus compañeros y ponentes para conocerlos?

Disfruta de una fantástica cena a cargo del catering Q-Linaria en la Finca La Torreta el segundo día de CNEM.

Con la compra de la entrada se da derecho a acudir a la cena cocktail. Sin embargo, será necesario abonar 5€ adicionales. Si no se realiza el pago será vetada la entrada a la cena realizada el segundo día de congreso.

La forma de pago se comunicará por redes sociales.





CENA DE GALA

Petímetre

27 DE OCTUBRE



Para poner broche final a esta edición de CNEM XLI, organizadores y ponentes se reúnen para disfrutar de una cena en Petímetre.



Petímetre restaurant Alicante Golf.
Loc: Av. del Locutor Vicente Hipólito, 37,
03540 Alicante.



CRONOGRAMA

Miércoles 25

8.00 – 8.30 Recogida de material (Hall Planta baja)

8.30 – 9.30 Acto Inaugural (Sala 1)

9.30 – 10.30 Conferencia de Apertura (Sala 1)

Hoy te contamos un cuento: Érase una vez una doctora llamada Dumbo

10.30 – 11.00 PAUSA CAFÉ

11.00 – 12.30 Mesa Redonda (Sala 1)

La porfiria: ¿una enfermedad rara o un desafío para la medicina moderna?

12.30 – 14.00

Comunicaciones orales (Sala 1)

Taller:

- Triage (Sala 1.2)
- Determinación de grupo sanguíneo (Sala 1.3)
- Aplicación de la tecnología en la resolución de casos clínicos en Neurocirugía (Sala 1.4)

Simposio Sociedad Española de Oncología Radioterápica (Sala 1.5)

14.00 – 16.00 COMIDA

16.00 – 17.30 Mesa Redonda (Sala 1)

Una pandemia silenciosa: cuando lo mental supera lo físico

17.30 – 18.00 PAUSA CAFÉ

18.00 – 19.30

Comunicaciones orales (Sala 1)

Taller:

- Atención al parto extrahospitalario (Sala 0.1)
- Habilidades quirúrgicas. (H. San Juan)
- Artrocentesis (Sala 1.2)
- Manejo del triaje simple-avanzado en incidentes de múltiples víctimas (Sala 1.3)
- Casos clínicos y taller de rol médico-paciente en cardiología (Sala 1.4)
- Abordaje práctico del tabaquismo (Sala 2.1)
- Pediatría humanitaria (Sala 2.2)
- Formación de Dispositivos Realidad virtual en el ámbito de la Medicina y la Salud (Sala Cyborg-UMH San Juan)

Simposio Sociedad Española de Oncología Médica (Sala 1.5)

*9.30- 14.00. **Donación de sangre** (Hall Planta 1)



CRONOGRAMA

Jueves 26

9.00 – 10.30 Premios paneles y Premio Decano (Hall Planta 1) (Solo ponentes)

10.30 – 11.00 PAUSA CAFÉ (Solo ponentes)

11.00 – 12.30 Mesa Redonda (Sala 1)

Un latido diferente: enfoque multidisciplinar sobre las cardiopatías congénitas

12.30 – 14.00

Comunicaciones orales (Sala 1)

Taller:

- Medicina militar (Sala 0.1)
- Terapia vascular (Sala 1.2)
- Simulación Unidades de Cuidados Intensivos (Sala 1.3)
- Neumología pediátrica (Sala 1.4)
- Avances en Soporte Respiratorio no invasivo (Sala 2.1)
- Intervencionismo vascular (Sala 2.2)
- Iniciación a la dermatoscopia clínica en Atención Primaria (Sala 2.3)

Simposio Medicina Estética por ENEA clínica (Sala 1.5)

14.00 – 16.00 COMIDA

16.00 – 17.30 Mesa Redonda (Sala 1)

Donación en asistolia: un camino de posibilidades infinitas

17.30 – 19.00

Comunicaciones orales (Sala 1)

Taller:

- Trabajo en equipo en situaciones de crisis en anestesiología (HGUA Dr. Balmis)
- Atención al paciente crónico complejo (Sala 0.1)
- Diagnóstico topográfico y sindrómico en Neurología (Sala 1.2)
- Medicina de la educación física y del deporte (Sala 1.3)
- Formación de Dispositivos Realidad Virtual en el ámbito de la Medicina y la Salud (Sala Cyborg- UMH San Juan)

Simposio Sociedad Española de Reumatología (Sala 1.5)

Simposio Sociedad Española de Neumología y Cirugía torácica (Sala 2.1)

Cena cocktail

Finca La Torreta: Av. Elda, 5, 03550 Sant Joan d'Alacant, Alicante.



CRONOGRAMA

Viernes 27

9.00 – 9.55 Finalistas Premio Decano (Sala 1)

10.00 – 11.30 Mesa Redonda (Sala 1)

Cuando las cosas no salen como esperamos: discutiendo sobre las complicaciones quirúrgicas y cómo enfrentarlas

11.30 -12.00 PAUSA CAFÉ

12.00 – 13.30

Comunicaciones orales (Sala 1)

Taller:

- Microbiología: “one health” (Sala 1.2)
- Taller de trombectomía mecánica para el manejo de TEP/TVP (Sala 1.3)
- Formación de Dispositivos Realidad Virtual en el ámbito de la Medicina y la Salud (Sala Cyborg- UMH San Juan)

Simposio Ministerio de Defensa (Sala 1.5)

13.30 – 15.30 COMIDA

15.30 – 17.00 Mesa Redonda (Sala 1)

Parkinson y kickboxing ¿eso es posible? Enfermedades neurodegenerativas y la influencia del deporte

17.00 – 17.15 Charla AMIR (Sala 1)

17.15 – 17.45 PAUSA CAFÉ

17.45 - 18.30 Entrega de premios y Sorteo de becas (Sala 1)

18.30- 19.30 Conferencia de Clausura (Sala 1)

Yo soy mi conectoma: abandonando el paradigma del localizacionismo

*¿Por qué amamos la música? Desde Debussy hasta el Reggaeton
Neurocirugía despierta y las emociones: Al otro lado del río*

19.30 – 20.00 Acto de Clausura (Sala 1)

Cena de gala.

Petímetro: Av. del Locutor Vicente Hipólito, 37, 03540 Alicante



CARTEL GANADOR

CÓMO SE CREÓ LA IMAGEN DEL CNEM XLI

Todo comienza desde el profundo entusiasmo con el que los estudiantes de la UMH vivimos el Congreso Nacional de Estudiantes de Medicina.

Desde un inicio tenía muy claras las características del cartel que quería presentar como propuesta; quería un resultado diferente y minimalista. Tenía la idea de seleccionar muy pocos elementos y un color clave. Lo más difícil fue decidir que elemento podía representar la inmensidad de la medicina. Un elemento que representara la amplitud de esta profesión, la misma que presenciamos durante el CNEM; desde la medicina en el campo de batalla hasta la más refinada operación de cirugía, desde los estudiantes primerizos hasta los profesionales más experimentados. El elemento común a todo esto: la persona. Dibujé con unas manchas de acuarela turquesas una persona y le puse un fonendoscopio al cuello. El fonendoscopio resulta el instrumento más simbólico de la profesión médica y que la persona sea una figuración a base de acuarela permite darle cualquier identidad. Puede ser un estudiante en prácticas, una cardióloga o un intensivista. Y de eso es de lo que más orgulloso me siento.

Me gustaría dedicárselo a mis amigas y compañeros por todo el apoyo que siempre me demuestran y, en especial, a Noelia, Laura y Fran, quienes han vivido muy de cerca cada brochazo.

También me gustaría dar las gracias a cada uno de mis compañeros de quinto y sexto que este año trabajan para sacar adelante el congreso. Gracias y feliz CNEM XLI

Pedro Martínez Ruiz





Organizadores

CNEM 2022/2023

Sin vosotros esto no sería posible.

Gracias.



COMITÉ DE HONOR

PRESIDENCIA DE HONOR

S. M. la Reina Doña Letizia Ortiz Rocasolano, Reina de España

COMITÉ DE HONOR

Ministerio de Sanidad del Gobierno de España

Excmo. Sr. Ministro de Sanidad Jose Manuel Miñones Conde

President de la Generalitat Valenciana

Molt Honorable Sr. Carlos Mazón Guixot

Conseller de Sanitat Universal i Salut Pública

Honorable Sr. Marciano Gómez Gómez

Conseller d'Educació, Universitats i Ocupació

Molt Honorable Sr. José Antonio Rovira Jover

Excelentísimo Alcalde del Ayuntamiento de Alicante

ILMO. Sr. Luis Barcala Sierra

Presidente de la Diputación de Alicante

ILMO. Antonio Pérez Pérez

Presidente del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Alicante

Sr. D. Hermann Francisco Schwarz Chavarri

Rector de la Universidad Miguel Hernández de Elche

Sr. Rector Magnífico D. Juan José Ruíz Martínez

Vicerrector de la Universidad Miguel Hernández de Elche

Sr. Vicerrector D. José Juan López Espín

Vicerrector de planificación de la Universidad Miguel Hernández de Elche

Sr. Domingo Luís Orozco Beltrán

Decano de la Facultad de Medicina de San Juan

Sr. Decano D. Antonio F. Compañ Rosique

Vicedecano de la Facultad de Medicina de San Juan

Sr. Vicedecano D. Francisco José Quereda Seguí

Presidente: Dr. Juan Antonio Nieto Navarro



Jefe de Servicio de Neurocirugía Hospital General Universitario de Alicante, además de trabajar en el Hospital VithasMedimar Internacional de Alicante.

El Dr. Nieto es licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia 1989-1995 y realizó la Residencia de Neurocirugía en el Hospital Fundación Jiménez Díaz de Madrid 1997-2002. Así mismo, realizó cursos de postgrado en el Departamento de Cirugía de la Universidad Autónoma de Madrid (1998-1999).

Entre sus diversos méritos es doctor por la Universidad de Salamanca e investigador ISABIAL, calificación sobresaliente en Abril del 2000 en el Doctorado de Medicina, y Cum Laude por la Universidad de Salamanca en junio de 2003 por el trabajo: "DBS en el tratamiento de la enfermedad de Parkinson".

Vicepresidente: Dr. Enrique de Madaria Pascual



El Dr. Enrique de Madaria es Gastroenterólogo del Hospital General Universitario Dr. Balmis de Alicante. Profesor Asociado de Aparato Digestivo, Departamento de Medicina Clínica, Facultad de Medicina, UMH. Investigación clínica en enfermedades biliares y pancreáticas, con publicaciones en revistas como New England Journal of Medicine, Annals of Internal Medicine y Nature Reviews in Gastroenterology and Hepatology. Ex-presidente de la Asociación Española de Gastroenterología (AEG) y de la Asociación Española de Pancreatología (AESPANC).

Vicepresidente: Dr. Alberto Miñano Pérez

El Dr. Miñano es Doctor en Medicina y Cirugía, y especialista en Angiología y Cirugía Vascul. Facultativo de dicha especialidad en el Hospital General Universitario Dr Balmis, y Profesor asociado del Departamento de Patología y Cirugía de la UMH. Además es miembro del Comité de Patología Neurovascular del HGU Dr Balmis.





María Mellado
COMITÉ DE SECRETARÍA



Eduardo Herranz
COMITÉ DE SECRETARÍA



Carmen López
JEFA DEL COMITÉ DE
TESORERÍA



Isabel María Torregrosa
COMITÉ DE TESORERÍA



Javier Marín
COMITÉ DE TESORERÍA



María Quiles
COMITÉ DE TESORERÍA



Mariela Lorente
JEFA DEL COMITÉ DE
ORGANISMOS



María Armengol
JEFA DEL COMITÉ DE
ORGANISMOS



Elena Blaya
JEFA DEL COMITÉ DE
ORGANISMOS



María Segura
COMITÉ DE ORGANISMOS



Andrés Cartagena
COMITÉ DE ORGANISMOS



María Balbaneda
COMITÉ DE ORGANISMOS



María Montes
COMITÉ DE ORGANISMOS



Elena Martínez
COMITÉ DE ORGANISMOS



María García

COMITÉ DE ORGANISMOS



Laura Sempere

COMITÉ DE ORGANISMOS



Sonia Romero

COMITÉ DE ORGANISMOS



Isabel Carrillo

COMITÉ DE ORGANISMOS



Alba Rodríguez

COMITÉ DE ORGANISMOS



Miriam López

COMITÉ DE ORGANISMOS



Marta Mengual

COMITÉ DE ORGANISMOS



Sara Stefanova

JEFA DEL COMITÉ CIENTÍFICO



Laura Rubio

JEFA DEL COMITÉ CIENTÍFICO



Marina Elena Cosma

JEFA DEL COMITÉ CIENTÍFICO



Belén Canals

COMITÉ CIENTÍFICO



Julia Cebrián

COMITÉ CIENTÍFICO



Paolo Piqueras

COMITÉ CIENTÍFICO



María Fuensanta Murcia

COMITÉ CIENTÍFICO



Yaiza García

COMITÉ CIENTÍFICO

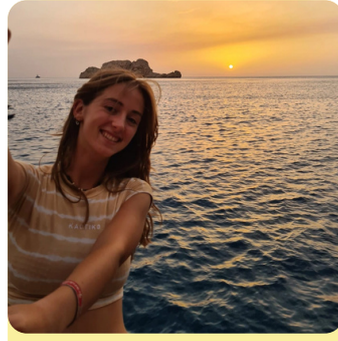


Elena Bernard

COMITÉ CIENTÍFICO



Gonzalo Lucas
COMITÉ CIENTÍFICO



Aitana María Montore
COMITÉ CIENTÍFICO



Paula Esquerdo
COMITÉ CIENTÍFICO



Ana Isabel Solbes
COMITÉ CIENTÍFICO



Carlos Sánchez
COMITÉ CIENTÍFICO



Sergio Barcala
COMITÉ CIENTÍFICO



Joaquín Fernández
JEFE DEL COMITÉ DE CULTURA



Mireia Pacheco
JEFA DEL COMITÉ DE CULTURA



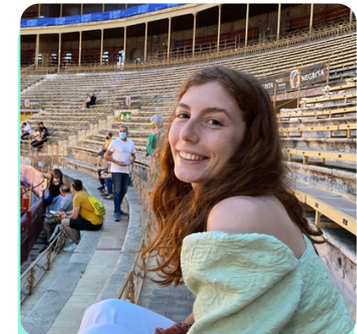
Alberto Lopez-Nieto
JEFE DEL COMITÉ DE CULTURA



Paula Martínez
COMITÉ DE CULTURA



Alba leal
COMITÉ DE CULTURA



Paula Ñíguez
COMITÉ DE CULTURA



María López
COMITÉ DE CULTURA



Ángela Ruda
COMITÉ DE CULTURA



Elena Bonastre
COMITÉ DE CULTURA



Antonio Asencio
COMITÉ DE CULTURA



Ania Tribaldos
COMITÉ DE CULTURA



María Virgilia Simó
COMITÉ DE CULTURA



Cristina Parreño
COMITÉ DE CULTURA



Claudia Sempere
COMITÉ DE CULTURA



Bárbara Gil
JEFA DEL COMITÉ DE MESAS



María Pacheco
JEFA DEL COMITÉ DE MESAS



Ángela Sánchez
COMITÉ DE MESAS



Aída Ortolá
COMITÉ DE MESAS



Wíame Al Kadaoui
COMITÉ DE MESAS



Sonia Martínez
COMITÉ DE MESAS



Sofía Hernández
COMITÉ DE MESAS



Miriam Bernabeu
COMITÉ DE MESAS



Laura Giménez
COMITÉ DE MESAS



Berta Huerta
COMITÉ DE MESAS



Adrián Alberola
COMITÉ DE MESAS



Gema Sellers
JEFA DEL COMITÉ DE OCIO



Álvaro López-Nieto
JEFE DEL COMITÉ DE OCIO



Inés Vergara
JEFA DEL COMITÉ DE OCIO



Marina Martínez
COMITÉ DE OCIO



María Pérez-Hickman
COMITÉ DE OCIO



Julia Belén
COMITÉ DE OCIO



Ivana García
COMITÉ DE OCIO



Pablo Manzanares
COMITÉ DE OCIO



María Amat
COMITÉ DE OCIO



Ferrán Plaza
COMITÉ DE OCIO



Elena López
COMITÉ DE OCIO



Carlota Rodríguez-Lescure
COMITÉ DE OCIO



Beatriz Varela
COMITÉ DE OCIO



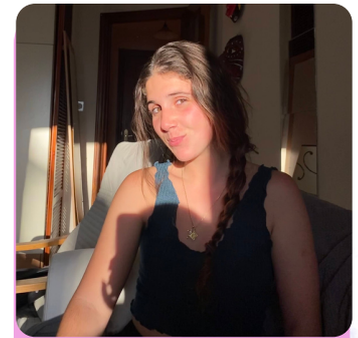
Manuel Cortés
COMITÉ DE OCIO



María Rodríguez
JEFA DEL COMITÉ DE
MARKETING



Elizabeth Ramírez
JEFA DEL COMITÉ DE
MARKETING



Irene Poveda
JEFA DEL COMITÉ DE
MARKETING



Carmen Mira

COMITÉ DE MARKETING



María Martínez

COMITÉ DE MARKETING



Ester García

COMITÉ DE MARKETING



Carla Candela

COMITÉ DE MARKETING



Laura Hernández

COMITÉ DE MARKETING



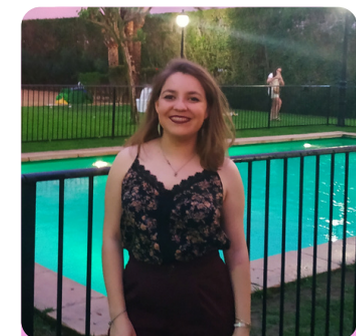
Elena Boluda

COMITÉ DE MARKETING



Pepe Vicente

COMITÉ DE MARKETING



Miriam Alcaraz

COMITÉ DE MARKETING



María Roldán

COMITÉ DE MARKETING



Marta Roch

COMITÉ DE MARKETING



Aitana Antolinos

COMITÉ DE MARKETING



Elena García

COMITÉ DE MARKETING



Ainhoa Molina

COMITÉ DE MARKETING



Carla Estévez

COMITÉ DE MARKETING



Marta Fernández

COMITÉ DE MARKETING

DONACIÓN DE SANGRE

25 DE OCTUBRE

15 MINUTOS PUEDEN SALVAR
3 VIDAS. DONA

9.30- 14.00
Hall Planta 1



GENERALITAT
VALENCIANA



CENTRE DE TRANSFUSIÓ
COMUNITAT VALENCIANA



COLEGIO OFICIAL DE
MÉDICOS
DE ALICANTE



MESAS REDONDAS

CNEM 2022/2023



9:30-10:30 h

MESA DE APERTURA

25 de Octubre

Dra. Isabel Tena García

Oncóloga responsable de la Unidad de Consejo Genético del Consorcio Hospital Provincial de Castellón, experta en cáncer familiar y del síndrome 'Paraganglioma-Feocromocitoma hereditario' es fundadora de la asociación PHEiPAS cuyo objetivo es mejorar el diagnóstico, el tratamiento y la calidad de vida de estos enfermos. Comprometida con su entorno geográfico, ejemplo de tesón y divulgadora científica del cáncer hereditario.

“Hoy te contamos un cuento: érase una vez una doctora llamada Dumbo”

Cuando una estudiante elefante recién nacida cuyas enormes orejas la convierten en el hazmerreír descubre que ha de enfrentarse a la sociedad, a la dificultad de ser elefanta y superarse a sí misma; no se amilana, y se esfuerza hasta conseguir volar en el Mundo de la Oncología y de la Genética. Una historia de superación sobre lo que representa ser mujer, médico, madre e investigadora.

De cómo Dumbo puede alcanzar grandes alturas hasta conseguir su propio vagón en el Circo y de la importancia de elegir quiénes te acompañan en este viaje.



11:00 - 12:30 h

25 de Octubre:

“La porfiria: ¿una enfermedad rara o un desafío para la medicina moderna?”.

Paula Ñíguez Martínez y Joaquín Fernández Serrano.

A las 11:00 de la mañana del 25 de octubre de 2023, ¿dónde vas a estar? La respuesta probablemente será no lo sé, pero nosotros lo tenemos claro, sabemos que no hay otra opción mejor que en el Colegio de Médicos de Alicante.

En esta segunda parada de las mesas redondas que organiza el Congreso Nacional de Estudiantes de Medicina, asistiremos a la mesa redonda, la porfiria: ¿una enfermedad rara o un desafío para la medicina moderna?. Organizada por los estudiantes de 6º de medicina de la UMH, Paula Ñíguez Martínez y Joaquín Fernández Serrano, esta mesa redonda servirá para conocer y aprender sobre una enfermedad tan rara hoy en día como es la porfiria.



Fide Mirón

Testimonio de porfiria.



María Rosario Sánchez

Especialista en Medicina
Interna en HGUA.



Ganeko Bernardo

Licenciado en Bioquímica y Doctor en Biología
Molecular y Biomedicina.



16:00 - 17:30 h

25 de Octubre:

“Una pandemia silenciosa: cuando lo mental supera a lo físico”.

Marina Cosma Trifan y María Roldán Aguilar

En España, el suicidio es la principal causa de muerte no natural, pero detrás de cada suicidio existen otras 20 personas que lo han intentado hacer sin éxito. Este es un problema de gran envergadura en el que consideramos fundamental la capacidad de identificar las situaciones de riesgo, así como conocer los medios disponibles y cómo se debe tratar.

¿A qué se debe este aumento en estos colectivos? ¿Son ahora más vulnerables que antaño? ¿Cómo se identifica y cómo deberíamos actuar ante ellos como futuros médicos?



Lorena García

Psiquiatra en Hospital
Universitario de San Juan.



Juan Carlos Bofill

Tutor de 4º de la ESO en
Colegio Inmaculada Jesuitas.



Nieves Morales

Orientadora escolar en
Colegio Inmaculada Jesuitas.



Daniel Lloret

Psicólogo participante en el
proyecto Cassandra.



11:00 - 12:30 h

26 de Octubre:

“Un latido diferente: enfoque multidisciplinar de las cardiopatías congénitas”,

Mariela Lorente Hernández y Miriam López García

Las cardiopatías congénitas son la patología congénita más frecuente: 10 bebés nacen al día con ella en España. Estas son patologías crónicas que requieren atención especializada, siendo únicas cada una de ellas, así como cada paciente, y requiriendo un abordaje individualizado, transversal y multidisciplinar. Muchos de estos pacientes requieren varias operaciones a lo largo de su vida. Además, con el tiempo se ha producido un aumento de las tasas de supervivencia de estos pacientes, lo que hace que ya no hablemos solo de niños y niñas con cardiopatías congénitas, sino también de adolescentes, jóvenes y adultos con un corazón y necesidades especiales.



Noelia Gutierrez

Testimonio de cardiopatía congénita.



Raúl Sánchez Pérez

Cardiocrujano pediátrico en el Hospital la Paz/Ramón y Cajal.



Menudos corazones

Fundación que ayuda y acompaña a niños jóvenes con cardiopatía congénita.



16:00 - 17:30 h

26 de Octubre:

“Donación en asistolia: un camino de posibilidades infinitas”.

María Armengol García y María Mellado García.

Trasplante (RAE): “del verbo trasplantar, trasladar un órgano o un tejido vivo desde un organismo donante a uno receptor, para sustituir en este al que está enfermo o inútil”.

Si le preguntas a un paciente trasplantado lo más seguro es que te responda “mi nueva oportunidad para vivir”

Esta mesa redonda pretende dar una visión general del trasplante en España, enfatizando en el campo de la asistolia. Así mismo, queremos dar voz a un paciente trasplantado que pueda servir de inspiración.



José Moya Sánchez

Especialista en Medicina Intensiva y coordinador médico de trasplantes en el Hospital Virgen de la Arrixaca.



Ismael Mayor

Trasplantado bipulmonar en septiembre del 2016 y autor del libro “El trasplante, mi segunda oportunidad”.



11:00 - 12:30 h

27 de Octubre:

“Cuando las cosas no salen como esperamos: discutiendo sobre las complicaciones quirúrgicas y cómo enfrentarlas”.

Elena Blaya Carmona y María Rodríguez Cascales.

Esta mesa, aunque basada en el caso de Nuria Jordà, está orientada en las complicaciones quirúrgicas.

Las complicaciones en una operación, aunque evitables, son una parte muy importante de la atención quirúrgica y en la vida del paciente. Conocer cómo se producen, cómo se diagnostican y cómo se abordan es una parte esencial en la medicina y esta mesa redonda dará una visión global de su abordaje.

Nuria Jordà es una paciente quirúrgica que se sometió a una operación de arteria carótida. Desde ese momento, su vida cambió por completo tanto en el ámbito médico como en el personal. Su manera de ver las cosas que le pasaban la llevaron a convertirse en un auténtico fenómeno en TikTok con cerca de 600.000 seguidores.



María Luisa Robles

Licenciada en Medicina en la Universidad de Málaga y especialista en Angiología y Cirugía Vascular.



Marta Lull Pérez

Logopeda con máster en neurologopedia que trabaja en Neural



Nuria Jordà

Paciente quirúrgica en rehabilitación de neurologopedia.

Experiencia personal.



16:00 - 17:30 h

27 de Octubre:

“Parkinson y kick boxing: ¿eso es posible? Enfermedades neurodegenerativas y la influencia del deporte”.

Ángela Ruda Botia.

¿Cómo es la vida de una persona antes y después de una enfermedad neurodegenerativa?
¿Cómo afecta el deporte en el desarrollo de la enfermedad? ¿Existe evidencia científica
sobre los beneficios del deporte en estos pacientes?

Con esta mesa redonda nos gustaría desmitificar el hecho de que personas con enfermedades neurodegenerativas no deban hacer deporte o no deben realizar grandes esfuerzos, hablaremos desde un punto de vista médico y fisioterapéutico sobre los beneficios del deporte en este grupo de pacientes y cómo afecta, gratamente, a la evolución y progreso de las distintas enfermedades.



Ángel Constantino Pérez

Médico especialista en
neurología del HGUA Dr. Balmis
y profesor asociado de la UMH.

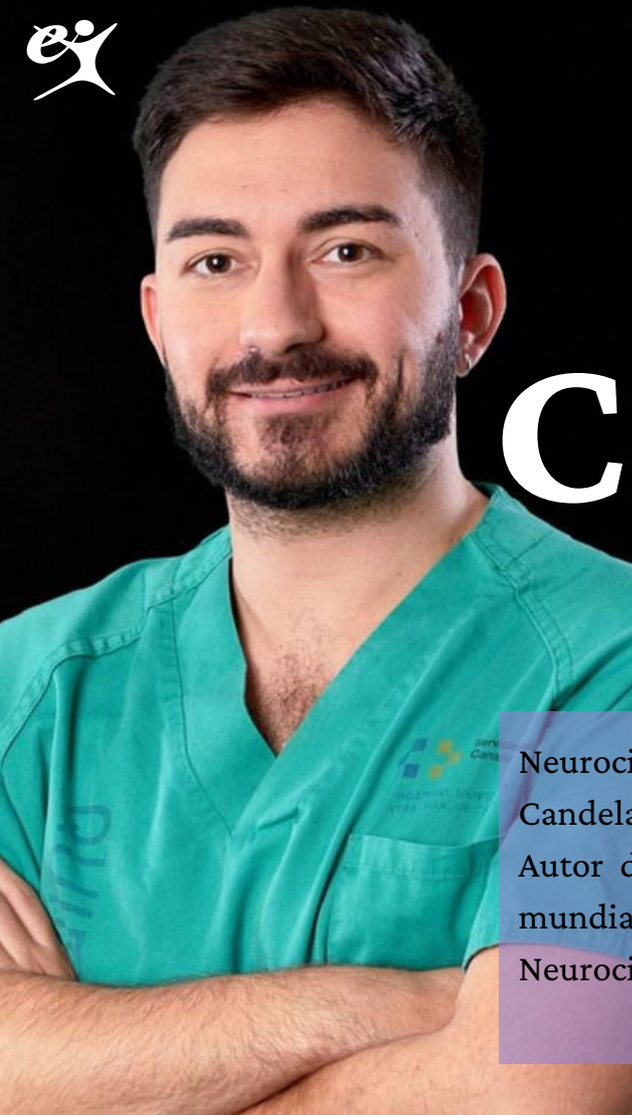


Marcos Pastor Peral

Experto en fisioterapia neurológica con
pacientes con daño neuronal degenerativo.

Pepe Serna Orts

Entrenador autonómico de
Kick Boxing y paciente
neurológico por Enfermedad
de Parkinson.



MESA DE CLAUSURA

27 de Octubre

Dr. Jesús Martín-Fernández

Neurocirujano en el Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, graduado en Medicina en la Universidad de La Laguna. Autor de publicaciones científicas internacionales con impacto mundial en el campo de la neurociencia de la música y la Neurocirugía.

“Yo soy mi conectoma: abandonando el paradigma del localizacionismo”

¿Por qué amamos la música? Desde Debussy hasta el Reggaeton.

¿Por qué la música nos genera placer si no ofrece ventajas evolutivas? Al contrario que el sexo y la comida, que sí son necesarias para mantener la especie humana, la música no parece tener una ventaja evolutiva clara. Sin embargo, es capaz de llegarnos a generar placer como éstas. ¿Por qué? En esta mesa redonda desentrañaremos cómo este dilema social se traduce a la anatómica funcional del cerebro: desde Debussy hasta el Reguetón.

Neurocirugía despierta y las emociones: Al otro lado del río.

Los avances en neurociencia computacional, neuroimagen y cirugía despierta nos han permitido entender que el cerebro no es un

sistema que funcione en 3 dimensiones.

El modelo de lenguaje estático y predefinido de Broca y Wernicke ya no tiene sentido, y ya las cirugías no pueden planificarse en base a estas zonas “elocuentes”. Las funciones complejas de nuestro cerebro no tienen sitios prefijados, todo cambia.

El cerebro nos empieza a dar datos de que se trata de un meta-sistema de 5 dimensiones donde además de las dimensiones x-y-z del espacio, tiene 2 clave: el eje del tiempo a través de la plasticidad, por lo que, tu cerebro es diferente entre hoy y unos meses después; y la gran variabilidad que hay entre una persona y otra.

Teniendo esto en cuenta, ¿se podría llegar hasta las emociones en vivo durante una cirugía despierta? La respuesta es sí.



TALLERES

CNEM XLI

TRIAJE

25/10/2023
12:30-14:00h

**DR. RAMÓN MUNERA ESCOLANO,
JULIO FERRER SORIA Y MAMEN
GÓMEZ ESTARLICH (SAMU)**

En este taller se explicarán nociones básicas sobre sistemas de triaje utilizados por los Servicios de Emergencias Sanitarias Médicos. La clasificación rápida de las víctimas, maniobras salvadoras con material sanitario y toma de decisiones complejas en un medio hostil, bajo presión emocional y recursos limitados.



25/10/2023
12:30-14:00h

DETERMINACIÓN DE GRUPO SANGUÍNEO

DRA. ESTHER CAPARRÓS

Determinación por técnica de aglutinación el grupo sanguíneo de los participantes. Entenderemos el proceso y comentaremos resultados, proporciones y qué grupos sanguíneos suponen casos especiales.

Recomendado para alumnos de primeros cursos.





APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA EN LA RESOLUCIÓN DE CASOS CLÍNICOS EN NEUROCIRUGÍA

25/10/2023

12:30-14:00

DR. JUAN NIETO NAVARRO

Jefe de Servicio de Neurocirugía

Este taller se basa en ofrecer una visión más innovadora de la neurocirugía mediante la proyección en 3D de disecciones neuroanatómicas, lo que favorece el estudio de la anatomía y patología del SNC y la consiguiente mejora de su abordaje quirúrgico.

Recomendado para a alumnos de 3º y 4º curso.

ATENCIÓN AL PARTO EXTRAHOSPITALARIO

DRA. EVA RUIZ MACIÁ

25/10/2023

18:00-19:30

El objetivo de este taller es aprender qué cosas debemos hacer en el caso de encontrarnos ante un parto inesperado, en condiciones no habituales y muchas veces atendido por personal no formado. Se utilizarán maniqués para practicar distintas destrezas y habilidades, también a identificar a una mujer en parto inminente.



HABILIDADES

QUIRÚRGICAS

25/10/2023

18:00-19:30

DR. MANUEL DÍEZ MIRALLES

En este taller, los congresistas aprenderán y practicarán habilidades quirúrgicas con mayor detalle, instruyéndolos en diferentes técnicas de sutura, sondaje y venopunción.

Ideal para alumnos de primeros cursos.



25/10/2023
18:00-19:30

ARTROCENTESIS

DR. MARIANO ANDRÉS, DR. MAURICIO MINGUEZ y DR. JOSÉ RAÚL NOGUERA
Especialistas en Reumatología

Este taller dotará al alumno de técnicas y estrategias a poner en práctica ante la clínica de una articulación inflamada. Para ello, se emplearán muñecos de simulación en los cuales se aplicarán los distintos procedimientos aprendidos.

Recomendado para alumnos de 4º y 5º curso.

MANEJO DEL TRIAJE SIMPLE Y AVANZADO EN INCIDENTES DE MÚLTIPLES VÍCTIMAS

JUAN MANUEL CÁNOVAS PALLARES

25/10/2023
18:00-19:30

En este taller se abordará el triaje en los eventos de múltiples víctimas, proceso sistemático donde se trabaja con información incompleta en ambiente hostil, estableciendo priorización en su atención según pronóstico vital. Se trabajarán criterios de clasificación basándonos en fundamentos clínicos y fisiológicos.



TALLER CASOS CLÍNICOS Y TALLER DE ROL MÉDICO- PACIENTE EN CARDIOLOGÍA

25/10/2023
18:00-19:30

DR. VICENTE ARRARTE
Especialista en Cardiología

Este taller tratará sobre las diferentes aptitudes médico-quirúrgicas relacionadas con la cardiología. Se abordarán casos clínicos, en los que congresistas pondrán en práctica la entrevista médico-paciente.

Dirigido a estudiantes de tercer y cuarto curso.





ABORDAJE PRÁCTICO DEL TABAQUISMO

25/10/2023
18:00-19:30

**DRA. PILAR MARCOS
MARTÍNEZ Y DRA. CLARA
ENGUIX**

Este taller tratará el abordaje del tabaquismo para profesionales sanitarios desde un punto de vista práctico. Desde conceptos básicos como entrevista, diagnóstico y tratamiento; hasta los recursos y novedades más destacados en la actualidad.

PEDIATRÍA HUMANITARIA

25/10/2023
18:00-19:30

DR. XAVIER CASERO

A través de la experiencia de Dr. Xavier Casero, que ha trabajado con Médicos Sin Fronteras en más de una veintena de proyectos, las personas asistentes al taller podrán conocer las principales causas de mortalidad infantil en crisis humanitarias, y de las respuestas necesarias para reducirla.



FORMACIÓN DE DISPOSITIVOS REALIDAD VIRTUAL EN EL ÁMBITO DE LA MEDICINA Y LA SALUD

25/10/2023
18:00-19:30

**JUAN CARLOS RODRÍGUEZ
VIDAL**

El objetivo de este taller es que los participantes aprendan el manejo general de Gafas Meta Quest2. La primera parte del taller corresponderá al aprendizaje sobre la utilización y forma de trabajar con los dispositivos. La segunda parte se dedicaría a la práctica por parte de los participantes, de tres aplicaciones de Realidad Virtual: Organon 3D, Auscultation Training y Awake ECG.

Como parte final del taller se podrá comprobar las diferencias de visualización de contenidos 2D frente a contenidos 360.





MEDICINA MILITAR

26/10/2023 MANDO DE OPERACIONES
12:30-14:00 ESPECIALES (MOE)

Taller teórico-práctico en el que se realizará una introducción teórica sobre la sanidad de combate, su objetivo y forma de trabajo. Así como una exposición y demostración de diferentes materiales y técnicas de forma interactiva con los asistentes.

Dirigido a alumnos de todos los cursos.

TERAPIA VASCULAR

26/10/2023
12:30-14:00

DR. LUIS BAGNASCHINO BARCO
Especialista en Angiología y
Cirugía Vascular

En este taller, el estudiante pasará por varias estaciones en las que podrá practicar diferentes técnicas de liberación de dispositivos endovasculares.

Recomendado para cursos a partir de 3º de Medicina.



SIMULACIÓN UNIDADES DE CUIDADOS INTENSIVOS

26/10/2023 DRA. MARIOLA MARTÍNEZ
12:30-14:00 JUAN y JULIA MARTÍNEZ
Servicio de Medicina Intensiva

En este taller se simulará y representará, con los elementos básicos, el trabajo de soporte de un paciente crítico. Se describirá el manejo de la vía aérea, sistemas de monitorización hemodinámica, y de soporte renal.

Recomendado para alumnos de últimos cursos.



NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA

DRA. MARÍA TERESA ROMERO RUBIO

26/10/2023 **Y RAQUEL LUCAS SENDRA**
12:30-14:00

En este taller se aprenderá a interpretar las pruebas de función respiratoria en pediatría, ya que es algo que habitualmente no sabemos cómo interpretar. Además se mostrarán diferentes casos en los que podremos observar radiografías de tórax para así aprender a identificar las diferentes patologías pulmonares.

Recomendado para alumnos de últimos cursos.

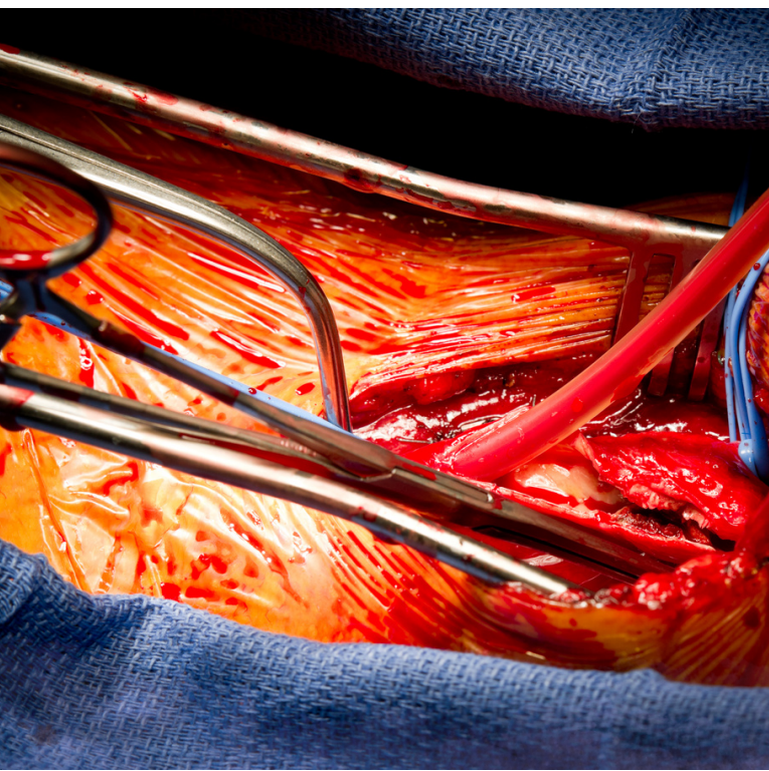
AVANCES EN SOPORTE RESPIRATORIO NO INVASIVO

26/10/2023
12:30-14:00

**DR. LUIS HERNÁNDEZ BLASCO Y
DR. ALFREDO CANDELA BLANES**

En este taller, se informará sobre la SEPAR (Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica) y además, se expondrán los avances en el soporte respiratorio no invasivo.

Recomendado para alumnos de últimos cursos.



26/10/2023
12:30-14:00

INTERVENCIONISMO VASCULAR

**DR. MIÑANO, DRA. GARCÍA Y DRA.
BAQUERO**

Vídeos de casos clínicos brevemente comentados: desde intervenciones endovasculares complejas, posicionamiento de un stent recubierto, prótesis aórticas fenestradas (Nexus, Castor, etc); hasta anastomosis vasculares, bypass aorto-ilíaco, femoro-femoral, bypass a tercera... además de la singularidad de que es una especialidad médico quirúrgica: Angiología por un lado y cirugía vascular por otro.

**Recomendado para alumnos de
últimos cursos.**

40



INICIACIÓN A LA DERMATOSCOPIA CLÍNICA EN ATENCIÓN PRIMARIA

26/10/2023
12:30-14:00

**DR. JAVIER CAMPOS SERNA Y
DRA. ARIADNA INICIARTE
BRIZUELA**

Las consultas por problemas de la piel y la tasa de cáncer de la misma han aumentado en la última década siendo el diagnóstico y el tratamiento precoces importantes para la reducción de su mortalidad. Por tanto, el objetivo de este taller es el de familiarizar a los estudiantes de medicina con el uso del dermatoscopio en la consulta de atención primaria.

TRABAJO EN EQUIPO EN SITUACIONES DE CRISIS EN ANESTESIOLOGÍA

26/10/2023
17:30-19:00

**DRA. MARÍA GALIANA IVARS Y JOSÉ
ALEJANDRO NAVARRO MARTÍNEZ**

Durante el taller se representarán situaciones de crisis habituales en la práctica clínica del anestesiólogo mediante la herramienta de la simulación. Se prepararán diversos escenarios como el quirófano y la unidad de cuidados críticos quirúrgicos, aprendiendo habilidades y técnicas claves del trabajo en equipo.



26/10/2023
17:30-19:00

ATENCIÓN AL PACIENTE CRÓNICO COMPLEJO

DR. PEDRO TÁRRAGA

El objetivo del taller es proporcionar herramientas y estrategias para el cuidado adecuado de los pacientes crónicos con necesidades específicas.





DIAGNÓSTICO TOPOGRÁFICO Y SINDRÓMICO EN NEUROLOGÍA

26/10/2023
17:30-19:00

DRA. CARMINA DÍAZ

Después de tantos años a lo largo de la historia intentando entender el funcionamiento del sistema nervioso, cada vez estamos más cerca. De la mano de la Dra. Carmina Díaz Marín y con apoyo de la Sociedad Española de Neurología, descubre las últimas novedades de esta especialidad.

MEDICINA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE

26/10/2023
17:30-19:00

DR. FRANCISCO CLEMENTE RAMÓN

En nuestro taller, aprenderemos sobre aspectos teóricos generales de esta materia, así como una parte más práctica, en la que practicaremos técnicas que resultan básicas e imprescindibles en la vida de todo médico.

Recomendado para alumnos de todos los cursos.



MICROBIOLOGÍA: “ONE HEALTH”

27/10/2023
12:00-13:30

DRA. KIKA COLOM VALIENTE,
CONSUELO FERRER RODRÍGUEZ
Y JAVIER PUENTES

En este taller, se desarrollará un juego competitivo por equipos que, a través de determinadas pistas, llevará a una solución final. En todas las pistas hay varias posibles soluciones, que pueden conducir a caminos equivocados. Solo una solución en cada etapa es la que lleva a la verdadera resolución del problema.



**INTRODUCCIÓN A LA RADIOLOGÍA
VASCULAR E INTERVENCIONISTA.
TALLER DE TROMBECTOMÍA
MECÁNICA PARA EL MANEJO DEL
TEP/TVF**

27/10/2023

12:00-13:30

**DRA. PAULA ESCÁRCENA,
DR. ALFREDO JOSÉ PÁEZ Y
DÑA. ANNA MEDRANO**

En este taller se explicará cómo se realiza esta técnica mediante la práctica con instrumentación. Además, también se mencionarán otras técnicas que se utilizan en los distintos procedimientos de radiología vascular e intervencionista.

Recordamos que para elegir taller es necesario enviar la encuesta con las preferencias.

A partir del día 20 de Octubre se enviará al correo que indicaron en la inscripción el formulario con el fin de buscar la mejor opción para todos.

Esperamos vuestras respuestas.



SIMPOSIOS

CNEM XLI

¿QUÉ ES UN SIMPOSIO?

Los simposios son espacios en los que descubrir especialidades médicas y dar un impulso a tu futuro de la mano de gente que ha convertido un área de la medicina en su forma de vida. Elige el tuyo al inscribirte.



**LAS PLAZAS PARA CADA SIMPOSIO SON
LIMITADAS**



SEOR

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

¿PODRÍA LA ONCOLOGÍA
RADIOTERÁPICA SER PARA MÍ?

Dr. Mikel Eguiguren Bastida y Dr.
Elías Gomis Sellés

SEOM

Sociedad Española
de Oncología Médica

CÁNCER, UNA PANDEMIA POCO
CONOCIDA

Dra. Vilma Pacheco Barcia y Dra.
Berta Obispo Portero



ENEAA

MEDICINA ESTÉTICA

INÍCIATE EN LA MEDICINA
ESTÉTICA

Dra. Carolina Beltrá



“CONOCIENDO LA REUMATOLOGÍA”

Dr. José Antonio Bernal

**“BIOLÓGICOS Y TERAPIAS
AVANZADAS EN REUMATOLOGÍA”**

Dra. Neus Quilis

**“LA REUMATOLOGÍA A TRAVÉS DEL
MIR”**

Dra. Yaiza García



Sociedad Española
de **Neumología**
y **Cirugía Torácica**
SEPAR

**“AVANCES EN EL PAPEL DEL BASÓFILO
EN EL ASMA GRAVE”**

Dra. M^a Mar García Ródenas

**“EVITANDO COMPLICACIONES EN
PROCEDIMIENTOS ENDOSCÓPICOS BAJO
SEDACIÓN PROFUNDA”**

Dra. Gloria Pérez Planelles

**“ACTUALIZACIÓN DE LA INTERRELACIÓN
COVID19 Y ENFERMEDAD
TROMBOEMBÓLICA”**

Dr. Luis Hernández Blasco



**HISTORIA DE LA SANIDAD
MILITAR Y ORGANIZACIÓN
DEL MINISTERIO DE DEFENSA.
FORMAS DE INGRESO Y
REQUISITOS.**

Dr. Pablo López Guijarro



PREMIOS



Panel



¿Te gustaría presentar un trabajo al XLI Congreso Nacional de Estudiantes de Medicina – CNEM?

Basta con preparar un **caso clínico**, resumir en tu panel el contenido **más importante y exponerlo**. Puedes hacerlo solo o con amigos .

Para hacerlo tendrás que Deberás enviar el panel en formato PDF del día 2 de Octubre hasta el 16 de Octubre de 2023 al mismo correo. informarnos antes del 25 de septiembre de 2023 a través del correo cientifico.cnem@umh.es .

Las bases de los concursos, las ventajas de ser ponente y los premios los puedes consultar en:
www.cnemcongress.com/trabajos www.cnemcongress.com/premios

Futuras Promesas

El **premio futuras promesas** del CNEM, es el lugar idóneo para romper el hielo en tu carrera como futuro y prometedor investigador.

Para optar a este premio, solo necesitas realizar un breve **trabajo escrito de tipo revisión bibliográfica** o sobre un **caso** cuya **temática es de libre elección** relacionado con el ámbito de la **medicina**, junto con una **presentación de powerpoint** que será la que muestres a los oyentes el día marcado con antelación durante los días destinados para la celebración del congreso.



Tendrás que informarnos de tu **participación antes del 25 de septiembre** de 2023 a través del correo cientifico.cnem@umh.es

Deberás **enviar el trabajo escrito en formato PDF junto con la versión PPTX antes del 2 de Octubre** de 2023 al mismo correo. El resto de las bases puedes consultarlas en la plataforma del congreso: www.cnemcongress.com/trabajos
www.cnemcongress.com/premios





Decano

¿Te estás planteando presentar un trabajo para el CNEM?

Es el premio más importante que se otorga en el Congreso de Estudiantes de Medicina, algo así como el **Óscar del CNEM**. Para optar a él solo necesitas realizar un **póster** cuya **temática es de libre elección**, siempre que esté dentro del ámbito de la **medicina**.

Para hacerlo tendrás que **informar antes del 25**

de septiembre de 2023 a través del correo científico.cnem@umh.es .

Deberás enviar el trabajo en formato PDF antes del 2 de Octubre de 2023 al mismo correo. El resto de las bases puedes consultarlas en la plataforma del congreso:

www.cnemcongress.com/trabajos

www.cnemcongress.com/premios

Familia

¿Estás pensando en presentar un trabajo en el XLI CNEM? La especialidad de Medicina Familiar y Comunitaria te ofrece la oportunidad de investigar sobre cualquier aspecto que puedas imaginar. Es una de las especialidades que más te va a enseñar la realidad de la relación médico-paciente y te llevará a conectar profundamente con ellos. Los profesores estarán encantados de ayudaros con vuestros proyectos y tutorizarlos.

Para ello, escribe un **trabajo de 3000 palabras sobre la especialidad** de forma individual o en pareja y debe

mandarse el abstract antes del 25 de septiembre a científico.cnem@umh.es, siguiendo las instrucciones encontradas en: <https://www.cnemcongress.com/premios>.

El mejor trabajo recibirá un premio de 300€ y, el segundo, de 200€, nada mal tampoco.





Neurociencias

¿Qué hace al ser humano tan especial? Sin duda, la respuesta es nuestro cerebro ¿No te gustaría conocer cómo funciona ese entramado de neuronas o investigar enfermedades que aún no tienen cura, como el Parkinson o el Alzheimer?

Si la respuesta es SÍ, el premio de Neurociencias es para ti. Disfruta adentrándote en el órgano más bonito y desconocido del cuerpo humano, y sé ganador de un obsequio otorgado por el instituto de neurociencias (UMH-CSIC).

Pásate por la web del Congreso y échale un vistazo a las bases para ver lo fácil que es participar www.cnemcongress.com/trabajos

Comunicación Oral

¿Ardes en deseos de aprender de tus futuros colegas de profesión y aportarles conocimiento? No esperes más y cuéntanos lo que estás tramando. **Enséñanos de lo que eres capaz en forma de comunicación oral y podrás optar a múltiples premios.**

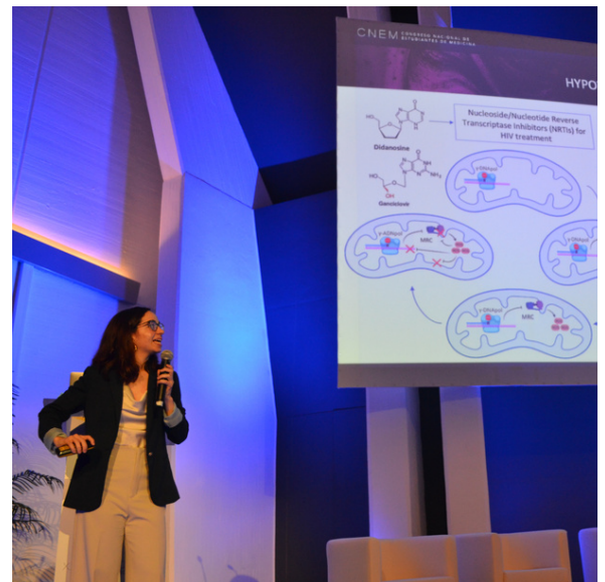
Para ello, escribe un **trabajo** (comunicación oral) de **3000 palabras** de forma individual o con dos compañeros más.

Para hacerlo tendrás que informar antes del 25 de septiembre de 2023 enviando el abstract al correo cientifico.cnem@umh.es .

Deberás enviar el trabajo definitivo antes del 2 de Octubre de 2023 al mismo correo. El resto de las bases puedes consultarlas en la plataforma del congreso.

Bases: www.cnemcongress.com/trabajos

Premios: www.cnemcongress.com/premios





Humanidades

“El que solo sabe de Medicina, ni de Medicina sabe”, y es por eso que en el CNEM también nos **preocupamos por la capacidad de expresar y empatizar** con los sentimientos de los pacientes y los compañeros. Con esto en mente os presentamos... el **PREMIO HUMANIDADES**, donde sacar a relucir tu habilidad con las letras puede hacerte **ganar hasta 300€ si quedas en primer puesto**, aunque quienes le sigan también recibirán una recompensa.

Para ello envía un relato corto en castellano o valenciano que empiece de esta manera: “Le puedo dar cita para el 23 de enero, dentro de tres meses” y demuestra tu don para el sexto arte.

Si quieres más información, encuéntrala en www.cnemcongress.com/premios

Premio Materno-Infantil

¿Te gusta la ginecología y la obstetricia? ¿Tu vocación es curar a los niños? ¿Te estás planteando ser pediatra o ya es tu sueño? Este año estás de suerte, porque el CNEM XLI viene con la novedad del Premio MATERNO-INFANTIL!!!

Para este premio se aceptan **trabajos que abarquen desde la anfimixia hasta el término de la adolescencia, incluyendo patologías de la madre que afectan al feto.**

¿A qué esperás? Un premio de 300 € te está esperando. ¡¡No te pierdas esta oportunidad!!

Para hacerlo tendrás que informar y mandar el abstract antes del 25 de septiembre de 2023 a través del correo [cientfco.cnem@umh.es](mailto:cienfco.cnem@umh.es)

Deberás enviar el trabajo final antes del 2 de Octubre de 2023 al mismo correo.

Consulta las bases en nuestra web:

www.cnemcongress.com/trabajos

www.cnemcongress.com/premios





ExtraUMH

¿Estás harto de que el CNEM esté plagado de estudiantes de la UMH y que se lleven todos los premios? ¡Pues esta es la oportunidad perfecta para ti! Cualquier **póster o comunicación oral de un estudiante ajeno a la UMH podrá optar al premio ExtraUMH.**

Podrás encontrar más información en los siguientes enlaces:

www.cnemcongress.com/premios

www.cnemcongress.com/trabajos

Salud pública

¿Te has preguntado qué es la Salud Pública después de tanto oírla? Sin ninguna duda, es la especialidad del momento.

¿Podríamos concebir estos últimos años sin pensar en ella? La Salud Pública y Medicina Preventiva se encarga de **preservar y promover la salud, prevenir la enfermedad y facilitar el diagnóstico y tratamiento precoz.**

Nos encontramos ante una puerta que nos abre un abanico de posibilidades, desde planes de actuación en casos de emergencia, vacunación, control ambiental y vigilancia epidemiológica.

No lo pienses más, no hay mejor manera de conocer esta valiosa especialidad que estamos viendo a diario en televisión, que realizando un trabajo sobre ella.

Consulta las **bases** en nuestra web: www.cnemcongress.com/trabajos

www.cnemcongress.com/premios

¡Vamos, ánimo!

Premio SESPAS; por ti y por todos nosotros.

Avísanos si quieres optar a este premio **antes del 25 de septiembre** de 2023.

SESPAS aceptará los trabajos escritos que sean enviados antes del día 2 de octubre de 2023 a la dirección cientifico.cnem@umh.es



¡Te esperamos!



TIKTOK

CONCURSA EN EL CNEM XLI CON TU MEJOR TIKTOK

¡Este año tenemos nos hemos
actualizado!

Concursa en el CNEM XLI subiendo un
Tiktok durante el congreso durante los días
25 y 26 con el hashtag:

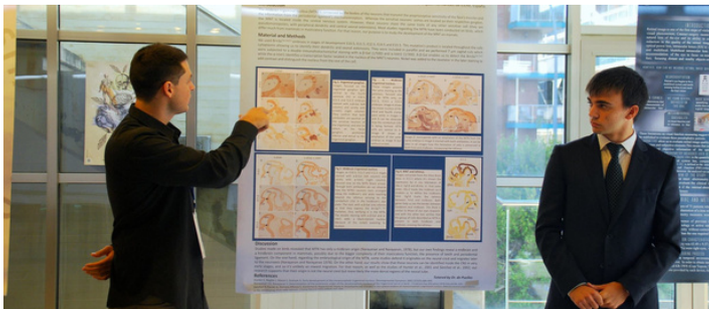
#CNEMXLI

¡La persona ganadora tiene premio! lo
anunciaremos próximamente en
[@instacnem](#)



G A L E R Í A









COMPARTE CON NOSOTROS TUS MEJORES IMÁGENES DEL CNEM

Comparte tus vídeos y fotos con nosotros. A través de este Qr (o enlace) encontrarás una carpeta donde compartir tus fotos con TODOS, para nosotros es muy importante ya que nos permite utilizarlas en nuestros proyectos, vídeos y promociones.

#todossomosmarketing



<https://drive.google.com/drive/folders/1m5KjblB0IX6KwkQyNdhLZF3xzo4DoF5o>



PATROCINADORES



UNIVERSITAS
Miguel Hernández



Sociedad Española
de **Neumología**
y **Cirugía Torácica**
SEPAR

SEOM

Sociedad Española
de Oncología Médica



Fundación Española de
Reumatología



AMIR

SEOR

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

ENEA

MEDICINA ESTÉTICA



enfermanía
PASIÓN POR LA ENFERMERÍA



VIÑAS FAMILIA
GIL 1916
FAMILY ESTATES





ALE-HOP



Copias Cartuchos

TARIFA B/N	
1 a 10	0,10 €/hoja
11 a 20	0,20 €/hoja
21 a 30	0,30 €/hoja
31 a 40	0,40 €/hoja
41 a 50	0,50 €/hoja
51 a 100	0,80 €/hoja
101 a 150	1,20 €/hoja
151 a 200	1,60 €/hoja
201 a 300	2,40 €/hoja
301 a 500	3,60 €/hoja
501 a 1000	6,00 €/hoja

COLOR	
1 a 10	0,30 €/hoja
11 a 20	0,60 €/hoja
21 a 30	0,90 €/hoja
31 a 40	1,20 €/hoja
41 a 50	1,50 €/hoja
51 a 100	2,40 €/hoja
101 a 150	3,60 €/hoja
151 a 200	4,80 €/hoja
201 a 300	7,20 €/hoja
301 a 500	10,80 €/hoja
501 a 1000	18,00 €/hoja

ENCUADERENCIÓN ESPECIAL:
 100 M. 2,00 €
 400 M. 7,00 €
 800 M. 12,00 €
 1.200 M. 17,00 €
 1.600 M. 22,00 €
 2.000 M. 27,00 €
 2.400 M. 32,00 €
 2.800 M. 37,00 €
 3.200 M. 42,00 €
 3.600 M. 47,00 €
 4.000 M. 52,00 €
 4.400 M. 57,00 €
 4.800 M. 62,00 €
 5.200 M. 67,00 €
 5.600 M. 72,00 €
 6.000 M. 77,00 €
 6.400 M. 82,00 €
 6.800 M. 87,00 €
 7.200 M. 92,00 €
 7.600 M. 97,00 €
 8.000 M. 102,00 €
 8.400 M. 107,00 €
 8.800 M. 112,00 €
 9.200 M. 117,00 €
 9.600 M. 122,00 €
 10.000 M. 127,00 €

COMPRAR SIN IVA
 IVA INCLUIDO





¡Te esperamos!



