

COMUNICACIONES

Normas generales. Se podrán presentar como resumen para comunicación oral o cartel científico aquellos trabajos que reúnan las siguientes características: Estudios de investigación, serie de casos o casos clínicos de relevancia clínica. No se aceptarán revisiones sistemáticas.

El resumen de la comunicación constará de **cinco apartados para los estudios de investigación:** introducción, objetivo, material y métodos, resultados y conclusiones.

El resumen de la comunicación constará de **cuatro apartados para la serie de casos o casos clínicos:** introducción, descripción, discusión y conclusiones.

Deberá ser redactado en formato .doc, con letra Times New Roman, tamaño 10, no debiendo exceder de 250 palabras.

El idioma será español o inglés.

Adicionalmente reflejará el Título, Autores y Hospital y deberá señalarse la dirección de correo electrónico del primer firmante, para informarte de la aceptación de su comunicación.

El primer autor y/o el encargado de presentar el trabajo debe estar inscrito en el Curso.

El Comité Científico efectuará su selección sobre la base del contenido científico del resumen, y se reserva el derecho a reclamar información adicional sobre el texto presentado, así como la necesidad de su presentación como cartel científico o comunicación oral.

Se establece un máximo de 6 comunicaciones orales (**solo podrán optar a comunicación oral los estudios de investigación**) que se presentarán el día y la hora según el programa del Curso, siendo el resto de resúmenes enviados y aceptados presentados como cartel científico.

Todos los resúmenes de Comunicación Científica serán remitidos por correo electrónico a la Secretaría Técnica. sorecar@gruporic.com, indicando en el asunto. "Comunicación Científica 17º Curso SORECAR".

Fecha límite para el envío de las Comunicaciones. La fecha límite de recepción de comunicaciones será el día **15 de febrero de 2018**.

Notificación de los resúmenes aceptados por el Comité Científico. Una vez seleccionadas **las comunicaciones orales y los carteles científicos aceptados**, se informará al primer firmante antes del **5 de marzo de 2018**.

Normas para la presentación de las comunicaciones orales en el Curso SORECAR. La presentación de las comunicaciones orales será de **8 minutos** (puede haber alguna variación en función del número de comunicaciones recibidas). **La exposición tendrá que realizarse en proyección con sistema informático PowerPoint PC. El material audiovisual necesario (USB portátil) deberá entregarse en la secretaria al menos dos horas antes de la exposición.**

La presentación de los carteles científicos será de defensa de 3 minutos a pie de cartel el día y hora indicados (medidas 120x100 cm).

Los certificados de presentación serán entregados en la Secretaría Técnica del Curso una vez presentada la comunicación.

EL Premio a la mejor comunicación oral constará de una inscripción gratuita o su equivalente en euros para el próximo Curso SORECAR.

SEDE

Hospital Universitario y Politécnico de La Fe
Avenida de Fernando Abril Martorell, 106
46026 València

La Fe
Hospital
Universitari
i Politécnic

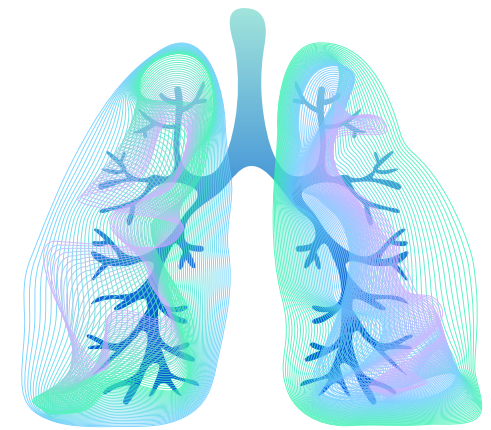


SECRETARÍA TÉCNICA

Reunions i Ciència, SL
Montnegre 18-24 bajos - 08029 Barcelona
Tel. 934 108 646 - Fax 934 303 263

Alcalá 201, 4º - 28028 Madrid
Tel. 917 376 300

sorecar@gruporic.com



17º Curso Teórico Práctico **SORECAR**
Sociedad Española de Rehabilitación Cardio-Respiratoria

Actualización en rehabilitación respiratoria

VALENCIA 19 y 20 de abril de 2018



GENERALITAT
VALENCIANA

TOTS
A UNA
VEU

La Fe
Departament
de Salut



PROGRAMA CIENTÍFICO

Actualización en rehabilitación respiratoria

17º Curso teórico-práctico de SORECAR. Sociedad Española de Rehabilitación Cardio-Respiratoria. 19 y 20 de abril de 2018

JUEVES 19 DE ABRIL

08.30 - 09.30 Pósters

SALÓN DE ACTOS

09.30 - 11.00 MESA 1

Introducción a la rehabilitación respiratoria: novedades.

- 09.30 - 09.45 Evaluación integral del paciente respiratorio. Valoración de la capacidad de ejercicio y la actividad física.
- 09.45 - 10.00 Valoración de la fuerza muscular periférica y respiratoria.
- 10.00 - 10.15 Programas de entrenamiento en el paciente respiratorio: particularidades entre las diferentes patologías.
- 10.15 - 10.30 Novedades en rehabilitación respiratoria. Up to Date.
- 10.30 - 11.00 Discusión

11.00 - 11.15 Inauguración del curso

11.15 - 11.45 PAUSA CAFÉ

11.45 - 14.30 MESA 2

Abordaje integral del paciente crítico.

- 11.45 - 12.00 Fisiopatología.
- 12.00 - 12.15 Ventilación mecánica invasiva y no invasiva: indicaciones y parámetros.
- 12.15 - 12.30 Papel del diafragma con la VM. EMG, estimulación?
- 12.30 - 12.45 Alteraciones respiratorias: valoración de la capacidad funcional.
- 12.45 - 13.15 Discusión
- 13.15 - 13.30 Comorbilidad asociada al paciente crítico.
- 13.30 - 13.45 Valoración y tratamiento rehabilitador integral del paciente crítico.
- 13.45 - 14.00 Manejo rehabilitador de la vía aérea: paciente con VM, en fase de destete o traqueostomía.

14.00 - 14.30 Discusión

14.30 - 15.30 COMIDA

15.30 - 15.45 ECMO: más allá de la VM.

15.45 - 16.00 Manejo del paciente con ECMO/ asistente ventricular.

16.00 - 16.15 Alteraciones de la deglución tras intubación prolongada.

16.15 - 16.45 Discusión

GIMNASIO

TALLERES PRÁCTICOS

17.00 - 18.00 TALLER 1

Aparataje coadyuvante en RHB respiratoria. Utilización en pacientes con traqueostomía, acoplamiento de aparatos.

TALLER 2

Ergoespirometría.

18.00 - 19.00 TALLER 3

Manejo de disfagia.

TALLER 4

Casos clínicos.

SALÓN DE ACTOS

19.15 - 20.15 Asamblea SORECAR

VIERNES 20 DE ABRIL

08.00 - 09.00 Pósters

SALÓN DE ACTOS

09.00 - 10.30 MESA 3

Abordaje del paciente neuromuscular ambulatorio.

09.00 - 09.15 Patologías subsidiarias de tratamiento: fisiopatología.

09.15 - 09.30 Manejo rehabilitador del paciente neuromuscular.

09.30 - 09.45 Alteración respiratoria y valoración de la capacidad funcional.

09.45 - 10.00 Comorbilidades: patología extrapulmonar.

10.00 - 10.30 Discusión

10.30 - 11.00 PAUSA CAFÉ

11.00 - 11.15 Estado nutricional y soporte.

11.15 - 11.30 Alteraciones deglutorias. Indicación de PEG.

11.30 - 11.45 Prescripción de ejercicio físico en el paciente neuromuscular.

11.45 - 12.00 Rehabilitación respiratoria en el paciente neuromuscular.

12.00 - 12.30 Discusión

12.30 - 12.45 Papel de las unidades funcionales en las enfermedades neuromusculares.

12.45 - 13.00 Labor de la Hospitalización domiciliaria (UHD): manejo de traqueostomía y VMNI. Cambio de cánula.

13.00 - 13.15 Afecciones psicológicas asociadas a la patología crónica invalidante.

13.15 - 13.30 Programas de mantenimiento en centros de crónicos, colegio. Ayuda a la familia.

13.30 - 14.00 Discusión

14.00 - 15.00 COMIDA

15.00 - 16.00 MESA 4: Comunicaciones libres

16.00 - 16.15 Clausura

GIMNASIO

TALLERES PRÁCTICOS

16.30 - 17.30 TALLER 1

Aparataje coadyuvante en RHB respiratoria. Utilización en pacientes con traqueostomía.

TALLER 2

Consumo de oxígeno.

17.30 - 18.30 TALLER 3

Manejo de disfagia.

TALLER 4

Casos clínicos.