



XIV JORNADA NACIONAL DE CÁTEDRAS DE NEUROCIENCIAS 25 Y 26 DE AGOSTO

“Aprendizaje y Neuropsicología. Explicaciones, intervenciones y debates, hoy”

Fundamentación

Las Neurociencias implican muchas disciplinas que se ocupan de estudiar, desde un punto de vista inter, multi y transdisciplinario la estructura y la organización funcional del Sistema Nervioso (particularmente del Cerebro).

La Neuropsicología en particular, trata, nada menos, que de penetrar el misterio de la relación entre los procesos psicológicos, la conducta y la actividad propia del tejido nervioso. En este sentido, se pregunta sobre cómo aprende, cómo guarda información nuestro cerebro y cuáles son los procesos biológicos que facilitan el aprendizaje.

Es imprescindible que, quienes trabajan en las áreas de la Salud y la Educación puedan reconocer estas relaciones para lograr entender de manera integral al ser humano, objeto/sujeto de estudio de estas áreas de conocimiento.

Entre los objetivos que persigue la Red Nacional de Cátedras de Neurociencias, se encuentran:

- Organizar actividades de capacitación, perfeccionamiento y actualización para todos los miembros de la Neurored.
- Destacar el carácter fundamental de las Neurociencias para la comprensión y el análisis del quehacer educativo y de la salud.

En este sentido se considera relevante realizar estas jornadas que pretenden fundamentalmente generar un intercambio entre profesionales y estudiantes de diferentes carreras a fin de enriquecer y acrecentar conocimientos dentro de los campos disciplinares anteriormente mencionados.

Asimismo cabe señalar que la temática propuesta surge de lo manifestado como de interés por los estudiantes de cátedras de Neurociencias en las jornadas realizadas el año pasado destinadas exclusivamente a ellos.

Ejes temáticos

- Neuropsicología y su abordaje desde diferentes disciplinas (psicología, psicopedagogía, fonoaudiología, etc)
- Estrés y los procesos de aprendizaje
- La ética en el rol profesional
- Lenguaje y aprendizaje

MODALIDADES DEL ENCUENTRO

- Conferencias plenarias.
- Paneles de especialistas.

- Presentación de trabajos de investigación e intervención.

PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

Fecha límite para la presentación de ponencias: 15 de junio de 2017, por correo electrónico a la siguiente dirección: neurored2017@gmail.com

Respetar el siguiente formato:

- Tipo de letra: Arial. Tamaño: 12 puntos. Interlineado: 1.5 líneas. Márgenes 2,5 cm. Hoja A4
- Título.
- Autor/es: datos personales (nombre, apellido, DNI, e-mail, teléfono). (hasta 3 autores, biodata hasta cinco renglones)
- Institución de procedencia.
- Eje temático para el cual se propone el trabajo.
- Palabras clave (4 palabras)
- Ponencia completa en no más de 10 hojas
 - a- Contextualización de la experiencia,
 - b- Objetivo general,
 - c- Metodología/estrategias,
 - d- Resultados alcanzados y/o esperados.
 - e- Aportes y nuevas preguntas.

(Normas APA)

POSTERS CIENTÍFICOS

Se solicita el envío del **RESUMEN** del Póster a presentar.

El mismo deberá presentarse en no más de una carilla, hoja tamaño A4 respetando el formato indicado precedentemente. Cada trabajo deberá encuadrarse dentro de los objetivos y de los ejes de la Jornada y reflejar claramente los objetivos y contenidos del trabajo.

Los pósters pueden ser presentados por sus autores el día del comienzo del Congreso en los lugares que se les asignarán.

El tamaño del póster puede abarcar una superficie de hasta 0,90 cms. de ancho por 1,20 metros de alto.

Contendrá las siguientes referencias:

- En la parte superior se incluirá el logo de la Universidad que representan.
- Título
- Autor/es
- Institución que presenta el trabajo
- Correo electrónico de contacto

El póster deberá incluir la información del resumen y puede ir acompañado de imágenes, siempre en un tamaño adecuado que permita mirarlos con claridad.

Los criterios de evaluación de los mismos son los siguientes:

- Calidad del trabajo
- Pertinencia científica
- Presentación gráfica
- Presentación Oral

INFORMES

INSTITUTO CATÓLICO SUPERIOR

Av. Vélez Sarsfield N°539 - Ciudad de Córdoba

neurored2017@gmail.com

Tel.: (0351) 4221891 - Cel: 3513870671