**I SIMPOSIO INTERNACIONAL PEDIÁTRICO EN NUTRICIÓN Y NEUROCIENCIAS**

**ASSOCIATION DES PEDIATRES DU SUD DE PARIS-APSP**

**UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA**

FACULTAD DE MEDICINA- PROGRAMA DE MEDICINA

 **UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN**

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS-PROGRAMA DE PSICOLOGÍA

2 de noviembre 2024

El **I Simposio Internacional Pediátrico en Nutrición y Neurociencias** constituye un espacio de promoción de la interrelación entre dos áreas críticas en el desarrollo infantil: la nutrición y las neurociencias. Durante la infancia, ambos aspectos son determinantes para el crecimiento físico y cognitivo, y la interacción entre ellos resulta clave para un desarrollo integral y saludable.

En el campo de la pediatría, comprender el impacto de la nutrición sobre el desarrollo cerebral, así como los mecanismos neurobiológicos que subyacen al aprendizaje y al desarrollo cognitivo, es vital para mejorar la intervención y el tratamiento de diversas condiciones. Desde los trastornos del espectro autista hasta los efectos de la desnutrición y las alergias alimentarias, este simposio ofrecerá un espacio para discutir los últimos avances científicos en diagnóstico, tratamiento y prevención, todo con un enfoque clínico y práctico.

El simposio reunirá a expertos internacionales de Francia y Colombia, quienes compartirán sus investigaciones y experiencias clínicas con el objetivo de fortalecer la práctica pediátrica con fundamento neurocientífico, asimismo, brindará a los asistentes herramientas innovadoras y actualizadas para el diagnóstico precoz y la intervención efectiva en trastornos neuropsicológicos y nutricionales de niños y niñas.

De esta manera, el **I Simposio Internacional Pediátrico en Nutrición y Neurociencias** será un espacio académico de alto nivel, donde la comunidad médica, investigadores y profesionales de la salud podrán interactuar y construir conocimientos aplicables en sus respectivos campos.

**HORARIOS Y PROGRAMA UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **HORA** | **PONENTE** | **TEMA** |
|  |  |  |
| 7:30- 8:15  |  | Registro |
| 8:15-8:30 | Dr. Daniel Castaño Zapata-Decano Facultad de Ciencias Sociales y Humanas Universidad de Medellín  | Apertura |
| 8:30- 9:00 | Dr. Bruno Suárez | Diagnóstico precoz de los trastornes del espectro autístico en el lactante: que métodos podemos utilizar y que podemos hacer después |
| 9:00- 9:30 | Dra. Marie Agnés Jaune  | Neuro Desarrollo en el niño. |
| 9:30- 10:00  | Dr. Bruno Suárez | Neuro plasticidad cerebral del niño y el adolescente: Unas capacidades excepcionales de aprendizaje que podemos utilizar para mejor manejo en pediatría |
| 10:00- 10:15 | Coffe Break | Coffe Break |
| 10:15- 10:45 | Dranda. Zaira Sofía Romero  | Negligencia parental y desarrollo cognitivo. |
| 10:45- 11:15 | Dr. Álvaro Alejandro Acosta  | Efecto de un entrenamiento computarizado de la memoria de trabajo sobre la conducta adaptativa en niños, niñas y adolescentes con diagnóstico de discapacidad intelectual leve. |
| 11:15-11:45 | Dra. Marie Agnès Jeune | Como diagnosticar los trastornos del Neuro-desarrollo en el Lactante. |
| 11:45- 12:15  | Dr. Raimundo Alviz González | Preguntas y Cierre |

**HORARIOS Y PROGRAMA UNIVERSIDAD MILITAR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **HORA** | **PONENTE** | **TEMA** |
|  |  |  |
| 7:00 - 8:00  |  | Ingreso |
| 8:00-8:30 | * DR. XXX Señor Rector de la Universidad
* DR. XXX Señor Decano Facultad de Medicina
* Dr. Raimundo Alviz González, director de la APSP
 | Apertura |
| **Mesa Nutrición y Alergias** |
| 8:30- 9:00 | Dr. Patrick Tounian | Actualización en obesidad infantil |
| 9:00-9:30 | Dra. Anaïs Lemoine | Alergia Alimentaria. Nuevas recomendaciones en la diversificación alimentaria del lactante |
| 9:30-10:00 | Dr. Juan Sebastián García Mantilla | Trastornos de la conducta alimentaria lo que debemos saber |
| 10:00-10:30 | Coffe Break | Coffe Break |
| 10:30-11:00 | Dra. Anaïs Lemoine  | Síndrome de enterocolitis inducido por proteínas alimentarias, SEIPA-FPIES |
| 11:00-11:30 | Dr. Patrick Tounian | Recomendaciones de la Sociedad Francesa de Pediatría en nutrición |
| 11:30- 12:00 | Dres(ra). Raimundo Alviz González, Patrick Tounian, Anaïs Lemoine, Juan Sebastián García Mantilla | Preguntas |
| 12:00-2:00 | Almuerzo | Almuerzo |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **HORA** | **PONENTE** | **TEMA** |
| **Mesa Neurociencias** |
| 2:00-2:30 | Dra. Pilar Guerrero | Por definir.  |
| 2:30- 3:30 | Dra. Marie Agnès Jeune | Neurodessarrollo en el niño |
| 3:30- 4:00 | Dr. Bruno Suárez | Neuro plasticidad cerebral del niño y el adolescente: Unas capacidades excepcionales de aprendizaje que podemos utilizar para mejor manejo en pediatría |
| 4:00-4:30 | Dra. Marie Agnès Jeune | Como diagnosticar los trastornos del Neuro-desarrollo en el Lactante” |
| 4:30-5:00 | Dr. Bruno Suárez | Diagnóstico precoz de los trastornes del espectro autístico en el lactante: que métodos podemos utilizar y que podemos hacer después |
| 5:00-5:30 | Dras(res). Pilar Guerrero, Marie Agnès Jeune, Bruno Suárez, Raimundo Alviz González. | Preguntas |
| 5:30-6:00 | Dr. Raimundo Alviz González | Cierre. |