Clínicas gratuitas de neurología en Plaza Las Américas 🖽

Enviado el 22 marzo 2015 - 8:29pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

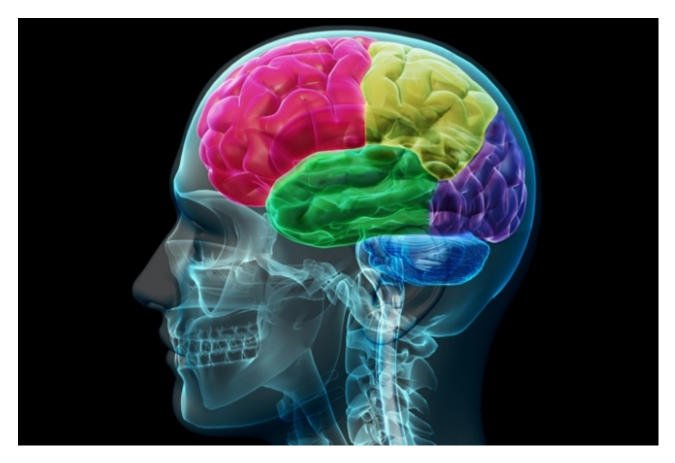
Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día

Fuente Original:

Diálogo Digital

Por:



Neurólogos ofrecerán charlas y clínicas de cernimiento para pacientes en el "Brain Awareness Day". (Suministrada)

La Escuela de Medicina del Recinto de Ciencias Médicas (RCM) y su Programa de Residencia de Neurología se unen a la Academia Puertorriqueña de Neurología (APN) para celebrar el "Brain Awareness Day", un día para concienciar a la comunidad sobre las condiciones que afectan al cerebro. El "Brain Awareness Day" se llevará a cabo el viernes, 20 de marzo de 2015, de 8:00 a.m. a 3:00 p.m., frente a los cines de Plaza Las Américas.

"Esta es una actividad dirigida a pacientes para orientar sobre las condiciones más comunes que vemos los neurólogos en nuestra práctica y sobre todo, enfatizando en síntomas que pudieran identificar los pacientes para un diagnóstico temprano", explicó la doctora Brenda Deliz, catedrática asociada de neurología en la Escuela de Medicina y presidenta de la APN.

Como parte de las actividades, según apunta un comunicado enviado por el Recinto, se estarán realizando clínicas de cernimiento para identificar problemas de memoria de tipo Alzheimer y dolores de cabeza de tipo migrañoso. Se harán pruebas de la presión arterial, el pulso, el colesterol y el azúcar, para así identificar factores de riesgo que pueden llevar a un accidente cerebrovascular. Estas clínicas de cernimiento se ofrecerán de 10:00 a.m. hasta 1:00 p.m.

Los neurólogos también ofrecerán charlas educativas para la comunidad en el pasillo frente a los cines del centro comercial. Las charlas se enfocarán en orientar sobre el dolor de cabeza, cómo actuar ante un derrame cerebral, la pérdida de memoria, problemas de control de movimiento,

desorden de convulsión, y la esclerosis múltiple.

"Es importante la prevención, porque hay pacientes que presentan síntomas que preceden a un evento cerebrovascular. Por ejemplo, si un paciente tiene un temblor, deseamos que pueda identificar que esto podría ser la enfermedad de Parkinson porque el cerebro controla el movimiento del cuerpo, y así pueda buscar ayuda", destacó Deliz. "Por eso queremos que el público conozca quiénes somos los neurólogos, cuáles son nuestras funciones, qué tipo de diagnósticos trabajamos y dónde pueden recibir ayuda".

Las actividades del "Brain Awareness Day" son abiertas al público y libres de costo. Para más información, puede escribir a academianeurologia@gmail.com [2].

Tags:

- RCM [3]
- Academia Puertorriqueña de Neurología [4]
- Brain Awareness Week [6]
- Plaza Las Américas [7]

Categorías de Contenido:

- Ciencias biológicas y de la salud [8]
- Ciencias Sociales [9]
- K-12 [10]
- Subgraduados [11]
- Graduates [12]
- Postdocs [13]
- Facultad [14]
- Educadores [15]

Source URL:https://www.cienciapr.org/es/external-news/clinicas-gratuitas-de-neurologia-en-plaza-lasamericas?page=19

Links

[1] https://www.cienciapr.org/es/external-news/clinicas-gratuitas-de-neurologia-en-plaza-las-americas [2] mailto:academianeurologia@gmail.com [3] https://www.cienciapr.org/es/tags/rcm [4]

https://www.cienciapr.org/es/tags/academia-puertorriquena-de-neurologia [5]

https://www.cienciapr.org/es/tags/apn [6] https://www.cienciapr.org/es/tags/brain-awareness-week [7]

https://www.cienciapr.org/es/tags/plaza-las-americas [8] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-

contenido/biological-and-health-sciences-0 [9] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/social-

sciences-0 [10] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0 [11] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0 [12]

https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0 [13]

https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0 [14] https://www.cienciapr.org/es/categoriasde-contenido/faculty-0 [15] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0