

Semana de Puertas Abiertas 2011



"La juventud debe tener ideales elevados y pensar en alcanzar grandes cosas, porque si la vida rebaja siempre y no se logra sino una parte de lo que se ansia, soñando muy alto alcanzaréis mucho más. Las conquistas del presente son sueños juveniles realizados y que alguna vez se tuvieron por imposibles."

Dr. Bernardo A. Houssay

Con la misión de promover la difusión del conocimiento científico y con el fin de contribuir a la mejora de la salud humana y la calidad de vida, "Puertas Abiertas 2011" es el espacio de divulgación que el Instituto de Biología y Medicina Experimental, IBYME, realiza para acercar su trabajo a la comunidad.

17 al 21 de octubre 2011

¿Que hacemos en el Ibyme?

Metabolismo .

17 de octubre - 9:00 a 12:00.

Bienvenidos al Ibyme
¿Qué hace y cómo se hace un científico?
Hormonas: ¿amigas o enemigas?
Cuando la Droga no se sube a la cabeza
Colesterol y Hormonas Esteroides.

Horacio Gómez Aznar
Rosa Inés Barañao
Juan Carlos Calvo
Isabel García Tornadú
Omar Pignataro

Cáncer

18 de octubre - 13:00 -16:00.

Bienvenidos al Ibyme
¿Qué hace y cómo se hace un científico?
CSI : Cáncer sin intrigas. Causas y prevención / Terapias / Qué hacemos en el Ibyme.

Horacio Gómez Aznar
Rosa Inés Barañao
Tomás Guillardoy
Franco Izzo
Lara Lapykyj
Cecilia Proietti

Inmunología

19 de octubre - 9:00 -12:00.

Bienvenidos al Ibyme
¿Qué hace y cómo se hace un científico?
Enfermedad: ¿la regla o la excepción?
¿Cómo funcionan nuestras defensas contra el cáncer?
Vacunas: protección 24 horas.

Horacio Gómez Aznar
Rosa Inés Barañao
Tomás D'Alotto
Mariana Salatino
Mercedes Tkach

Reproducción

20 de octubre - 9:00 -12:00

Bienvenidos al Ibyme
¿Qué hace y cómo se hace un científico?
Conociendo al duo dinámico de la biología, espermatozoide y ovocito.

Infertilidad vs. esterilidad: ¿son la misma cosa?

Horacio Gómez Aznar
Rosa Inés Barañao
Marina Romanato y
Mariano Buffone
Fernanda Parborell

Neurofisiología

21 de octubre -13:00-16:00.

Bienvenidos al Ibyme
¿Qué hace y cómo se hace un científico?
Los afectos de la ameba
La importancia del agua para la vida; del sapo.

Una enfermedad que degenera y una hormona que genera... beneficios
Disruptores endócrinos: abriendo la caja de pandora

Horacio Gómez Aznar
Rosa Inés Barañao
Federico Sanchez
Mariana Iurman y
Martín Puddington
Gisella Gargiulo
Nadia Bourguignon

CON INSCRIPCIÓN PREVIA UNICAMENTE

INFORMES: ibyme@ibyme.org.ar

www.ibyme.org.ar

4783 2869 int 238 / 280 Fax 4786 2564