

NEIB MexNet

Red mexicana de la biología neuro-endocrino-inmune

VOLUMEN I, NÚMERO I

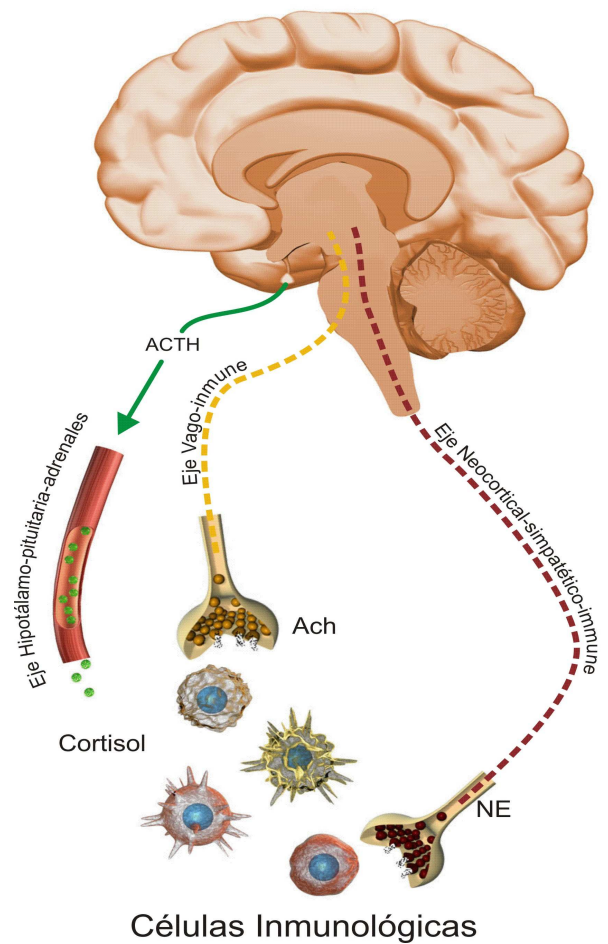
AGOSTO 2006

Una Red Científica Interdisciplinaria

Misión

NEIBMexNet es una red de científicos trabajando en México y científicos mexicanos en el extranjero con un interés especial en el estudio de las interacciones neuro-endocrino-inmunes. Los interesados en la NEIBMexNet se concentran en tópicos de investigación interdisciplinaria y/o integrativa.

La NEIBMexNet es una red científica no lucrativa y sin un reglamento estricto. Esta red está abierta para personas dedicadas a la investigación interdisciplinaria y/o integrativa. La NEIBMexNet funciona básicamente a través de una página de internet (NEIBMexNet.inb.unam.mx), un boletín (NEIB MexNet Newsletter) y del correo electrónico.



Células Inmunológicas

Objetivos y perspectivas

La NEIBMexNet promueve la interacción científica a través del intercambio de información y métodos así como de la movilidad de estudiantes entre los miembros, así como con otras redes en el extranjero. Objetivos adicionales de la NEIBMexNet son promover el reconocimiento de esta importante interdisciplina por la sociedad mexicana, así como ser una referencia primaria para solucionar preguntas relacionadas con las interacciones neuro-endocrino-inmunes. Finalmente la NEIBMexNet ofrecerá cursos para médicos y científicos interesados en esta interdisciplina.

EN ESTE NUMERO:

Mision 1

Objetivos y perspectivas 1

Topicos de Investigación 2

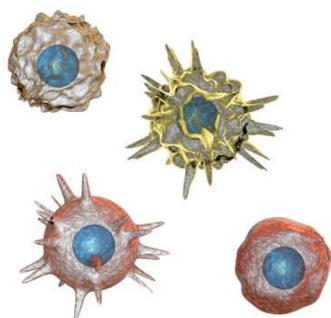
NEIB MexNet y otras sociedades científicas 2

NEIB MexNet Contacto 2

NEIB MexNet Contacto

Red mexicana de la biología neuro-endocrino-inmune

www.neibmexnet.org.mx



La NEIBMexNet invita a unirse a todos los investigadores y estudiantes de otras sociedades científicas mexicanas con proyectos de investigación interdisciplinarios enfocados al sistema inmune, al sistema endocrino y al sistema nervioso. Si usted está interesado en ser miembro por favor envíe un correo electrónico a cualquiera de sus coordinadores:

- Dr. Gustavo Pacheco López,
gpacheco@fisio.cinvestav.mx
- Dr. Dr. Javier Velazquez Moctezuma,
jym@xanum.uam.mx
- Dr. Teresa Morales Guzman,
marter@servidor.unam.mx

NEIB MexNet Tópicos de investigación

- Mecanismos neurales de las interacciones neuro-endocrino-inmunes
- Innervación de órganos linfoides
- Modulación de células inmunológicas por neurotransmisores, neuropéptidos y hormonas
- Modulación de neuronas por células inmunológicas y sus productos
- Interacciones bidireccionales entre los sistemas inmune, endocrino y nervioso
- Modulación de los sistemas inmune y/o endocrino por el estrés y por la conducta.
- Interacción entre los sistemas inmune, endocrino y nervioso durante distintos estados fisiológicos y patológicos
- Evolución de las interacciones neuro-endocrino-inmunes



NEIBMexNet y otras sociedades

NEIBMexNet promueve el intercambio con otros grupos y sociedades científicas. Se espera que los miembros NEIBMexNet sean también miembros de otras sociedades científicas mexicanas y/o internacionales con especial interés en las interacciones neuro-endocrino-inmune.