



LAS ENFERMEDADES ENDÉMICAS Y EMERGENTES EN LA PRÁCTICA DIARIA

Dengue, Zika, Chagas, toxoplasmosis, tuberculosis, brucelosis y muchas otras... Herramientas que te ayudarán a resolver algunas situaciones clínicas cotidianas.

Directora: Dra. Susana Lloveras

Coordinadores: Dr. Sergio Ceriani-Dra. Pía Machuca

PROGRAMA

MÓDULO 1

Coordinadora del módulo: Dra. Pía Machuca

“Chagas, la gran endémica rural y urbana de Latinoamérica. Un dolor de cabeza: toxoplasmosis en la embarazada y encontrar la causa de una eosinofilia, todos desafíos en la práctica clínica diaria”.

- **Una embarazada viene a la consulta con serología reactiva para toxoplasmosis: ¿tiene toxoplasmosis aguda? ¿Qué hacemos con el seguimiento en cada trimestre? ¿La tratamos? ¿Cómo seguimos al recién nacido?** *Dra. Mariana Ceriotto.*
- **En un control de rutina, me encontraron los eosinófilos elevados y me solicitaron que consultara con un infectólogo: ¿cuál puede ser el diagnóstico? ¿Será un parásito? ¿Cuál es el tratamiento más adecuado en cada situación?** *Dra. Silvia Repetto.*
- **¿Cómo abordar el estudio y tratamiento de un paciente con Enfermedad de Chagas crónica? ¿Quiénes se deben tratar? ¿Cómo no tenerle miedo al tratamiento y a los efectos adversos?** *Dra. Pía Machuca.*



MÓDULO 2

Coordinador del módulo: Dra. Ana Molina

Las bacterias intracelulares siempre haciendo difícil su control.

- **Tuberculosis (TBC), una vieja conocida con nuevos desafíos: efectos adversos en el tratamiento convencional; TBC multirresistente. ¿Cómo se trata? ¿Cómo optimizar el uso de métodos diagnósticos?**
Dr. Domingo Palmero.
- **A mi pareja le diagnosticaron TBC pulmonar: ¿Qué hacemos con los contactos? ¿A quién y cuándo hacer quimioprofilaxis?** *Dr. Jorge Levalle.*
- **Fui a donar sangre y me llamaron porque tengo serología reactiva para brucelosis: ¿cómo interpretar el resultado? Plan de estudio para confirmar o descartar sospecha clínica. Indicaciones de tratamiento.**
Dr. Néstor Jacob.

MÓDULO 3

Coordinador del módulo: Dra. Carlota López.

Arbovirosis: las emergentes y re-emergentes del último tiempo.

- **Consulta un paciente con síndrome febril agudo: ¿cómo hacer el abordaje en el contexto de circulación de múltiples arbovirosis? ¿Será Dengue, Zika, Chikungunya (CHIKV) o Fiebre Amarilla?** *Dr. Esteban Couto.*
- **Una pareja planea viajar a zona de transmisión de virus Zika: ¿qué deben saber? Formas de presentación de Zika en el adulto, embarazo**



y recién nacido. *Dra. Marcia Querci.*

- **Estoy en tercer trimestre de embarazo y adquirí Chikungunya: ¿qué complicaciones puedo tener?, ¿puede afectar a mi hijo?**

Tuve diagnóstico de CHIKV y tengo dolores articulares que no me dejan caminar, ¿qué hago? *Dr. Andrés Benchetrit.*

MODULO 4

Coordinador del módulo: *Dra. Adriana Basombrío.*

Cuando el riesgo está dentro o cerca del hogar: los animales de compañía.

- **El perro del vecino me mordió y tengo una herida muy importante: ¿qué debemos hacer? Indicaciones de profilaxis antibiótica y prevención de la rabia humana. ¿Qué se hace con el animal?** *Dras. Maria Laura Yantorno y Virginia Angelleri.*
- **Estoy con fiebre desde hace 10 días y tengo un gato que encontré en la calle: ¿tiene algo que ver?** *Dr. Jorge Correa.*
- **Había encontrado un loro en la plaza, lo tuve una semana en casa y se murió. Le diagnosticaron psitacosis, ¿qué hago?** *Dra. Eleonora Cunto.*