

# V Curso de Infectología General para no Especialista 2017

## Programa

### A.- Plenarias

- 1.-Epidemiología nacional de las enfermedades infecciosas e impacto de la inmigración:  
*¿Qué está pasando?*
- 2.-Sífilis, estado actual: *la oculta epidemia*
- 3.-Parasitosis intestinales y tisulares: *también son infecciones ¿cuánto sabemos?*
- 4.-Infección por VIH: *estado actual y terapia universal (inmediata)*
- 5.-Mitos y errores frecuentes en la práctica infectológica: *buenas y malas experiencias*
- 6.-Infecciones orales y maxilofaciales: *no sólo amigdalitis y abscesos dentales*
- 7.- Urgencias infectológicas: *las hay, y muchas ¡no pierda tiempo!*
- 8.-Utilidad actual de antibióticos tradicionales: *quedan muchos viejos nobles robles*
- 9.- Hepatitis virales: *no todo es B y C*
- 10.-Interacciones farmacológicas en terapia antimicrobiana: *buenas y malas compañías*
- 11.-Infecciones asociadas a la atención de salud: *huéspedes más vulnerables, agentes más complejos, mala combinación*
- 12.- Avances trascendentes en patología infecciosa últimos 2 años: *Top ten*

### B.-Paneles

#### 1.-Infecciones comunitarias habituales

- I.- Pie diabético: *¡no llegar a la osteomielitis!*
- II.- Síndrome diarreico agudo: *¿Antibióticos, loperamida o sopita de pollo?*
- III.-ITU recurrente: *¿Qué es el cranberry, sirve?*
- IV.- Las otras neumonías: *más allá del neumococo*

#### 2.- Patología infecciosa hospitalaria

- I.-Patógenos Gram negativos resistentes: *AMPC, BLEE; KPC, siglas peligrosas*
- II.-Fiebre en UCI: *¿Imipenem o paracetamol?*
- III.-Alternativas a vancomicina: *¿Significativamente mejores?*
- IV.- Infecciones protésicas osteoarticulares: *¿Qué hacer con los fierros?*

#### 3.- Infecciones de transmisión sexual

- I.- Uretritis y cervicitis: *¿Estudiar o tratar empíricamente?*
- II.- Úlceras genitales: *no sólo herpes*
- III.-Manifestaciones extra genitales de las ITS: *mire en otras partes*
- IV.- Profilaxis post exposición sexual: *funciona... si actúa rápido*

#### **4.-Infección por VIH**

- I.- Terapia antiretroviral actual: *simplificando indicación y medicamentos*
- II.- Diagnóstico y monitoreo: *de la técnica al flujograma*
- III.- Infecciones oportunistas: *avances y limitaciones*
- IV.- VIH y embarazo: *opción posible razonable*

#### **5.-Medicina del viajero/Medicina geográfica**

- I.- Partiendo a lugares exóticos: *África, Tailandia y el Amazonas*
- II.- Virus Zika: *conociendo al virus malévolo*
- III.- Exantema y fiebre post viaje: *¿Qué me agarré?*
- IV.-Uso correcto de repelentes (qué, cómo, cuándo, dónde): *correteando mosquitos*

#### **6.- Actualización en métodos diagnósticos:**

- I.- Film array y panel viral molecular: *buen uso e interpretación*
- II.- GenXpert y PCR universal: *de lo puntual a lo desconocido*
- IV.- IGRAs (vs PPD): *innovación vs tradición, costo-beneficio*
- IV.- Galactomanano y Beta-D-Glucano: *diagnóstico precoz de micosis invasoras*

#### **7.-Infectología Flash: Aclarando temas en 10´**

- 1.-Alergia a penicilina (y betalactámicos): *a veces es real*
- 2.-Fosfomicina: *¿Qué era eso?*
- 3.-Espectro de antifúngicos: *hay diferencias, y muchas*
- 4.- Mauditoff: *gran herramienta microbiológica, futuro potencial mayor*
- 5.-Precauciones en uso de quinolonas: *¿No tan seguras?*
- 6.-PL en meningitis: *¿Con o sin TAC?*
- 7.-Niveles de vancomicina: *¡Úselo!*
- 8.- Vacuna papiloma Humano: *indicaciones adicionales*
- 9.-Vacuna antineumocócica: *¿Cuál: polisacárida, conjugada o ambas?*
- 10.- Orientia tsutsugamushi: *está(ba) aquí, en casa, ¿la conoce?*

**Hotel Mercure, 18-20 de Mayo de 2017**