



XVIII JORNADA de FORMACIÓN INTERHOSPITALARIA del LABORATORIO CLÍNICO

Miércoles, 17 de marzo de 2010

**“HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE”
(Salón de Actos del Edificio Materno Infantil)**

**AVDA. DE CÓRDOBA KM. 5,400
28041 – MADRID**

SOLICITADA LA ACREDITACIÓN A LA COMISIÓN DE
FORMACIÓN CONTINUADA DE LAS PROFESIONES
SANITARIAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID CON
FECHA: 12 DE ENERO DE 2010”

CON LA COLABORACIÓN DE:



MESA REDONDA
“ESTADO DEL ARTE EN MONITORIZACIÓN DE FÁRMACOS”

Programa:

08.45 h.- Presentación de la Jornada.

- **Dra. Laura Parés Pollán.-** Adjunto Unidad de Monitorización de Fármacos del Servicio de Bioquímica.

09.00 h.- Tratamiento inmunosupresor en el trasplante renal. Utilidad de la monitorización de inmunosupresores.

- **Dr. José M^a Morales Cerdán.-** Adjunto Servicio de Nefrología.

09.30 h.- La monitorización de fármacos en el control del tratamiento antidepresivo y antipsicótico.

- **Dr. Ernesto Verdura Vizcaino.-** Residente de 2º año de Psiquiatría.

10.00 h.- Utilidad de la monitorización de los antiepilépticos clásicos y nuevos.

- **Dr. González de la Aleja Jesús.-** Adjunto Servicio Neurología.

10.30 h.- Discusión y preguntas.

11.00 h.- Descanso. Café.

11.30 h.- Proceso de monitorización de fármacos: aseguramiento de su calidad. Fármacos que reúnen requisitos para ser monitorizados. Recordatorio de los principios generales farmacocinéticos.

- **Dra. Cristina Sacristán Pisón.-** Residente de 3º año de Análisis Clínicos.

12.00 h.- Fase pre-analítica. Datos del paciente: información requerida. Tiempo de muestreo. Especímenes recomendados. Estabilidad de las muestras.

- **Dra. Elena Poveda Gálvez.-** Residente de 2º año de Bioquímica Clínica

12.20 h.- Fase analítica. Métodos analíticos. Utilidad de la determinación de fármaco libre.

- Dra. Eva Menéndez Alonso.- Residente de 2º año de Bioquímica Clínica.

12.40 h.- Fase analítica. Interferencias analíticas. Control de calidad interno y externo.

- Dra. Shaila Rubio Arias.- Residente de 2º año de Análisis Clínicos.

13.00 h.- Fase post-analítica. Valoración de las interacciones farmacocinéticas

- Dra. Randa Dardabi.- Residente de 2º año de Análisis Clínicos.

13.30 h.- Fase post-analítica. Variabilidad individual. Influencia de la enfermedad hepática, renal y diálisis en la disposición de los fármacos.

- Dra. Carmen Mihaela Migdan.- Residente de 2º año de Bioquímica Clínica.

13.50 h.- Fase post-analítica. Consideraciones farmacocinéticas especiales en niños, ancianos, embarazadas y pacientes obesos. Ajuste individual de dosis. Métodos predictivos.

- Dra. Belén Canillas Muñoz.- Residente de 3º año de Análisis Clínicos.

14.20 h.- Farmacogenética. Dianas farmacogenéticas de mayor interés clínico.

- Dr. Moisés Hernández Hernández.- Residente de 3º año de Bioquímica Clínica.

14.45 h.- Discusión y preguntas. Fin de la Jornada.

BOLETIN DE INSCRIPCION

Jornada

“ESTADO DEL ARTE EN MONITORIZACIÓN DE FÁRMACOS”

Nombre: _____

Apellidos: _____

Domicilio: _____

Población: _____ C.P.: _____

Provincia: _____ Telf.: _____

Institución a la que pertenece: _____

Especialidad: _____

E-mail: _____

El número de plazas son limitadas. Solo se admitirán inscripciones hasta el día 14 de MARZO de 2010

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

- Socios AEEM: inscripción gratuita
- Otros Profesionales: 12 €

FORMA DE PAGO

- Giro postal a AEEM
- Transferencia a la cuenta:

2100/2123/18/0200236635

Enviar a: AEEM – Dpto. Cursos-Congresos
C/ Condado de Treviño, 2 Portal 2, Local 1. (28033 Madrid).

Tfno: 91 302 22 12 Fax: 91 302 23 51

E-mail: aebm@aebm.org