



GEAM (Grupo de Estudio de Alteraciones Metabólicas)

3ª REUNIÓN SOBRE ALTERACIONES METABOLICAS Y MORFOLOGICAS EN LA INFECCION VIH . Marbella 16 y 17 de Mayo de 2003

Viernes 16

INTRODUCCIÓN

10-10,10 h. Dra R. Polo

10,15-10,50 h. ¿Qué hay de nuevo en la lipodistrofia?

Moderadora Dra R. Polo

-Citoquinas y leptina. Dra C. Miralles

-Valoración clínica y de lipodistrofia de los nuevos fármacos y el VIH.

Dra M^a J. Galindo

10,55- 11,10 h. Lipodistrofia y hepatitis C.

Moderador: Dr M. Colmenero

- Influencia de la coinfección en la lipodistrofia. Dr E. Ortega

11,15-11,40 h. PAUSA CAFE

11,45.-12,40 h. Nuevas manifestaciones. Actitud diagnóstica y terapéutica.

Moderador Dr P. Viciano

-Alteraciones hormonales: tiroideas, hipogonadismo y ginecomastia. Dr J. Collazos

-HTA y tromboembolismo-alteraciones coagulación. Dra A. Francés

-Alteraciones del metabolismo óseo. Osteoporosis, osteonecrosis. Dr J Pascua

12,45-13,40 h. Métodos diagnósticos.

Moderador Dr V Estrada

-Toxicidad mitocondrial. Técnicas y aplicación clínica. Dr M González

-¿Son necesarias todas las técnicas actuales para el diagnóstico morfológico de la lipodistrofia?. Dr Juan Flores

-Insulinresistencia. J. Dr Real

14h COMIDA BUFFET



GEAM (Grupo de Estudio de Alteraciones Metabólicas)

17-19h. Casos clínicos. Moderador Dr Jesús Sanz / Dra M^a José Mellado

21h. CENA

Sábado 17

10-10,55 H. Tratamiento. ¿Cuándo, cómo y con qué?.

Moderador Dr A Muñoz

-Dislipemia, alteración del metabolismo hidrocarbonado, insulínresistencia.

Dr E. Pedrol

-Diseño tratamiento antirretroviral: pacientes naïve y pretratados. Dr F. Lozano

- Utilidad de las nuevas recomendaciones de tratamiento (USA-Pannel and International AIDS Society)

Dr J. López Aldeguer

11-11,30 H. Interactivo.

Dr F Pulido

11,35-12 H. Presentación inicial de lo que debe formar parte de la historia clínica en una primera visita para discusión y revisión y así elaboración de una primera visita de consenso

Presentación de los protocolos en marcha y de los nuevos proyectos.

12-12,15 Resumen y Conclusiones



GEAM (Grupo de Estudio de Alteraciones Metabólicas)