



BOLETÍN EXTRAORDINARIO

Hemos realizado un Newsletter extraordinario para informaros del desarrollo de los cursos celebrados en las últimas semanas. Queremos dar las gracias a todos los docentes y discentes que han participado en los dos cursos celebrados, así como al Hospital Carlos III.

La cooperación entre todos ha favorecido el éxito.

Unidad de Comunicación Fundación io



El Hospital Carlos III Sede de los cursos

II CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE ACTUALIZACIÓN EN MALARIA

Hospital Carlos III de Madrid
Madrid 31 Mayo-1 de Junio 2012

En este curso se ha repasado toda la actualidad de esta enfermedad que continua siendo la parasitosis con mas mortalidad y morbilidad mundial. Especialista de gran nivel coordinados por la Dra Subirats y la Dra Margarita Baquero han expuesto sus conocimientos ante unos alumnos altamente cualificados y participativos

[INFORMACIÓN COMPLETA DEL CURSO](#)

La Fundación io desarrolla actividades de formación y docencia a través de la instauración de metodologías socioeducativas que representen una fuerza innovadora y poderosa para mejorar las condiciones y la calidad de vida en el mundo.

Es un placer ayudar a los que nos lo piden ya sean organizaciones públicas y privadas.

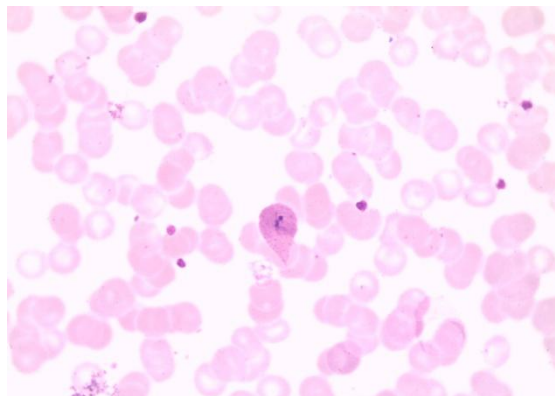


II Curso de Medicina Tropical y del Viajero para Atención Primaria

Hospital Carlos III de Madrid
Madrid 14 y 15 de Junio 2012

D. Antonio Alemany agradeció el apoyo del Hospital Carlos III, como hospital de referencia y apoyo para Atención Primaria tanto en la Comunidad de Madrid como a nivel nacional, en materia de Medicina Tropical y Salud Internacional del Viajero.

[INFORMACIÓN COMPLETA DEL CURSO](#)



La imagen del mes:

Por la Dra Mercedes Subirats y la Dra Trinidad Sabalet

Hematíe parasitado con *Plasmodium ovale*. El tamaño del hematíe está aumentado y algunos hematíes infectados son ovales y/o desflecados. Infecta hematíes jóvenes (reticulocitos). La parasitemia normalmente es < 2%. Se puede observar el punteado de Schüffner. Los trofozoitos son redondeados, compactos y, a veces, ligeramente ameboides. Los trofozoitos en desarrollo tienen una gran masa cromática.

1ª Edición Premio de Fotografía Fundación io en Patología Infecciosa

Dirigido a Profesionales de la salud y cooperantes sanitarios que desarrollen su actividad, con especial interés en el área de las Enfermedades Infecciosas.

[Más información](#)



**PARTICIPA
ENVÍA TU FOTO**
info@fundacionio.org



Va a ser noticia:

2ª Edición del Premio en patología infecciosa 2012

En breve disponible la convocatoria

Infórmate en:

www.fundacionio.org



¿Viajas?
Viajarseguro.org

Realiza
tu consulta



Para realizar consulta haga click en el mapa correspondiente.

La necesidades de la "Medicina del Viajero" son una realidad evidente. En España unos 950.000 viajeros precisan consejo sanitario pre-viaje y se generan unas 95000 consultas médicas a la vuelta del viaje cada año.

Cuando vuelvas si presentas algunos de estos síntomas: fiebre de 38°C o más, diarrea, lesiones cutáneas u otras, no dudes en contactar a tu médico aunque hayan pasado algunos meses.



Comentarios a la literatura en Enfermedades Infecciosas y Zoonosis Emergentes:

Por la Dra. Trinidad Sabaleta

Manual de laboratorio de microbiología para el diagnóstico de infecciones genitales

Autores: M^a José López García, Marta Cárdenas Povedano, Antonia Osuna Molina

Las enfermedades microbiológicas que afectan a las áreas genitales son de gran importancia por su implicación en la transmisión materno-fetal y en las enfermedades infecciosas de transmisión sexual.

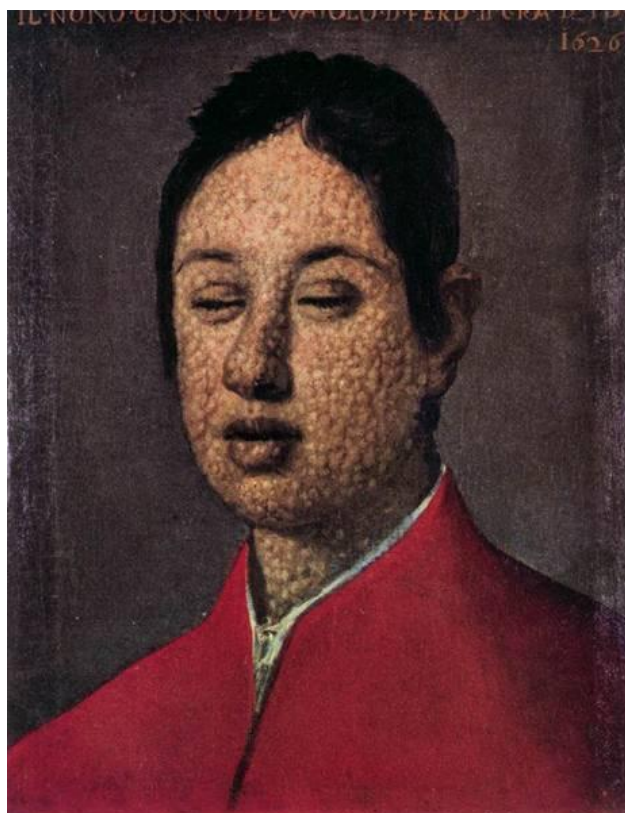
El objetivo de este manual es actualizar los conocimientos clínicos, analíticos y técnicos, y adiestrar en los procedimientos de diagnóstico microbiológico de las enfermedades genitales infecciosas o relativas a la flora comensal con el fin de ayudar a la prevención, diagnóstico y seguimiento de las enfermedades infecciosas de transmisión materno-fetal y sexual.

[[Más información en la Web – SECCIÓN LIBROS](#)]

Manual de laboratorio de microbiología para el diagnóstico de infecciones genitales

M^a José López García, Marta Cárdenas Povedano, Antonia Osuna Molina

Revisado por: José Miguel Aguilar Benítez



Pintura e infección: Por el Dr. Alberto Ortiz Fernando II de Medici de Joost Susterman

El pintor flamenco Joost Sustermans, desarrolló su principal actividad creativa como retratista que realizó para la Casa Medici en Florencia, a donde llegó a comienzos del siglo XVII, y en la que permaneció a su servicio el resto de su vida.

Uno de sus retratos más famosos fue el del futuro Gran Duque de Toscana, Fernando II, cuando contaba con la edad de dieciséis años, y que fue encargado por su madre, en aquel momento regente del gobierno, ante la minoría de edad del heredero al trono ducal. El retrato tiene especial relevancia en el mundo de la pintura, no tanto por su calidad pictórica, sino por el hecho que se refleja en el rostro del personaje los síntomas de una viruela. Esta infección está causada por un virus perteneciente a la familia Poxviridae, y la especie humana es el único hospedador natural.

[[sigue en la Web – PINTURA E INFECCIÓN](#)]

Visita nuestro blog
www.fundacionio.org

Colabora con nosotros
info@fundacionio.org



Donativos: Nº cuenta 2100 1649 16 0200118929 NIF: G-85750438

El tratamiento fiscal para los donativos realizados por personas físicas establecido en el RDL 3/2004, de 05 DE MARZO, del impuesto de renta de las personas físicas, incluye una **DEDUCCION EN LA CUOTA DEL 10 % DEL DONATIVO REALIZADO CON UN MÁXIMO DEL 10% DE LA BASE LIQUIDABLE DEL CONTRIBUYENTE.**

El tratamiento fiscal para los donativos realizados por personas jurídicas, establecido en la LEY 43/1995, de 27 DE DICIEMBRE del impuesto de sociedades, **INCLUYE UNA DEDUCCION DE LA CUOTA INTEGRAL DEL 35% DE LA BASE DE LA DEDUCCION**, pudiéndose aplicar esta los diez años inmediatos y sucesivos. La base de esta deducción no podrá exceder del 10% de la base imponible.



Camisetas disponibles en la TIENDA web ¡PIDE LA TUYA!



CONSIGUE LA NUEVA CAMISETA
info@fundacionio.org

Fundación io en VIMEO
[Más información](#)

XVI Reunión del Grupo Español de Micobacteriología (GEM)

La reunión ha sido organizada por el Centro de referencia de Micobacterias Hospital Reina Sofía de Córdoba y coordinada por el Prof. Manuel Casal Román .

[Más información](#)



FELIZ VERANO
VOLVEMOS EN SEPTIEMBRE
Sigue la actualidad de Fundación io en

