

GEFOR

GRUPO DE ESTUDIO PARA LA FORMACIÓN Y DOCENCIA EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA CLÍNICA



Boletín nº8. Lunes 3 de Septiembre de 2007

“ Es más fácil negar las cosas que enterarse de ellas ”.

LARRA

GEFOR BLOG: Animalaria

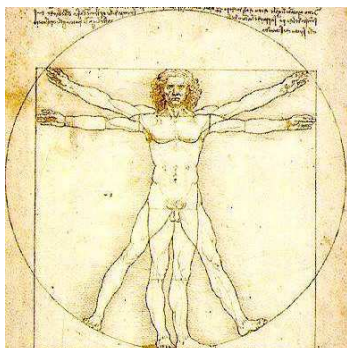
Enviado por: **MICHAEL MAKLER**. mikeatflow@aol.com



We can no longer expect to control malaria by diagnosing and treating malaria only in humans. We must become aware of the types of malaria present in the animal populations where we live. ([See Balbir Singh and colleagues in Lancet March 2004](#)). Please note that *P. brasilianum* (in monkeys) is identical to *P. malariae* (in humans), and that *P. reichenowi* (in gorillas) is very similar to *P. falciparum* (in humans).

PARTICIPA Y ENVÍA TUS COMENTARIOS: <http://www.gefor.4t.com/geforblog.html>

Carta abierta a los colegios de Médicos:



Si le dijese que sólo 1 de cada 4 microbiólogos formados en nuestro país ejerce como tal al finalizar su residencia **¿Se lo creería?**

Si le dijese que un informe publicado por el Ministerio de Sanidad sobre el déficit de especialistas en España, al contrario de lo que sucede con la mayoría de especialidades, prevee un superávit grave a corto plazo y sin embargo el número de plazas convocadas se mantiene inalterado, (78-80), por encima de cifras de especialidades claramente deficitarias **¿Se lo creería?**

Si le dijese que los hospitales de nueva creación no disponen de Servicio de Microbiología como tal y de momento no está prevista la contratación de Microbiólogos **¿Se lo creería?** [\[sigue ...\]](#)

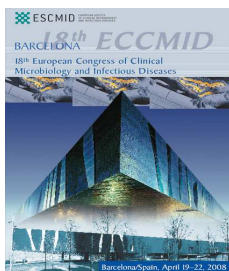
http://gefor.4t.com/documentos/carta_colegios_medicos.pdf

Congresos:

18th European Congress of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ECCMID).

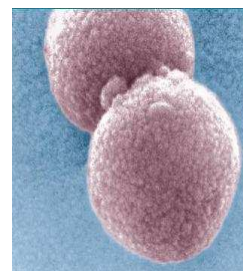
Barcelona. Spain. 19-22 de Abril 2008

Fecha límite de envío de abstracts: 05/12/07.



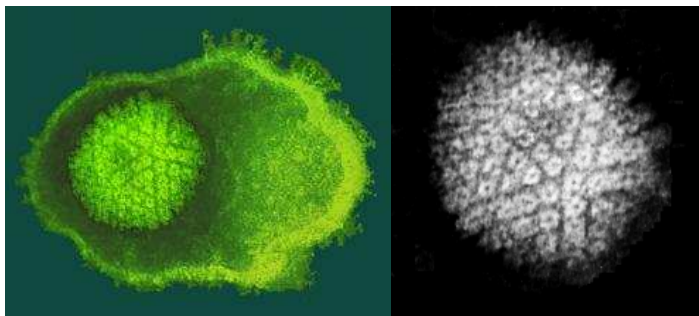
3rd Conference on New Frontiers in Microbiology and Infection Streptococcus pneumoniae

Villars-sur-Ollon, Suiza
7-11 de Octubre 2007



<http://www.gefor.4t.com/congresos/congreso.htm>

La pregunta de la semana:



¿A qué microorganismo corresponden las siguientes fotos?

La respuesta a la pregunta de la semana anterior: ***Strongyloides stercoralis***. (surcos realizados por larvas en la placa de agar sangre)

<http://www.gefor.4t.com/concurso/concurso.html>

Cursos:



IV Jornadas de Patología Infecciosa Multidisciplinar para Facultativos Internos Residentes. Calpe, Alicante. Del Viernes 30 de Noviembre al 1 de Diciembre del 2007.

Aula de Enfermedades Infecciosas.



WHO GLOBAL TRAINING COURSE ON TB AND TB-HIV MANAGEMENT

3-16 de Octubre del 2007. Sondalo, (Italia)
WHO Collaborating Centre, Tradate, Italy. Idioma: Inglés.
Email: rcentis@fsm.it

<http://www.stoptb.it/sondalo/corsi2007.html>

<http://www.gefor.4t.com/cursos/cursos.htm>

Ofertas de trabajo:



Clinical Microbiologist. Edmonton, Canada

At present, the Division of Medical Microbiology, University of Alberta Hospital and Stollery Children's Hospital, Capital Health in Edmonton, Alberta invites applications for a Clinical Microbiologist. <http://www.capitalhealth.ca/Careers/default.htm>

Más ofertas en: <http://gefor.4t.com/empleo/oferta.htm>

Encuesta:

¿Estás de acuerdo con que el número de plazas MIR/FIR convocadas para la especialidad de Microbiología en la próxima convocatoria se mantenga en 78 plazas?	
<input type="checkbox"/>	Sí
<input type="checkbox"/>	No
<input type="checkbox"/>	NS/NC

Webs recomendadas:

Fleming Forum
the site for infection 

<http://www.flemingforum.org.uk/index.asp>

The Aspergillus
Website

Fungal Research Trust

<http://www.aspergillus.org.uk>

Colabora en la elaboración de este boletín:



Animaros desde estas líneas a seguir participando y colaborar con el boletín en aquello que consideréis oportuno. (Envío de imágenes o contenidos, sugerencia de nuevas ideas o temas, comunicación de noticias y novedades relacionadas con la formación y docencia en el campo de la Microbiología y las Enfermedades Infecciosas.)

FUNCIONAMIENTO DE LA LISTA (altas, bajas)

Altas

Los socios que no estén dados de alta como miembros de la lista no recibirán estos mensajes. Para darse de alta es necesario ponerse en contacto enviando un e-mail a grupogefor@gmail.com indicando su nombre, apellidos y dirección de correo electrónico de uso más habitual.

Bajas

Si no desea recibir más mensajes de esta lista de distribución haga lo siguiente: Puede darse de baja solicitándolo por e-mail a la dirección grupogefor@gmail.com

GRUPO DE ESTUDIO PARA LA FORMACIÓN Y DOCENCIA EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA CLÍNICA. **GEFOR**. www.gefor.4t.com