

W1 RE271P

V.30 NO.3 1998

C.01-----SEQ: R29730000

TI: REVISTA ARGENTINA DE
MICROBIOLOGIA 10/08/98

Vol. 30, Nº 3
Año 1998

REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA



PROPERTY OF THE
NATIONAL
LIBRARY OF
MEDICINE

9A7

EDUCACION CONTINUA EN MICROBIOLOGIA CLINICA

CURSO DE EDUCACION A DISTANCIA

Director: Dr. Plácido Daniel Blanzaco (COBER - Fac. Bioq. y Cienc. Biológ. U.N.L.)
Coordinador Area Científica: Bioq. Hebe M. Bianchini (AAM)

TEMAS A DESARROLLAR

en 20 módulos: 8 de Microbiología Básica y 12 de Integración

TAXONOMÍA Y FISIOLÓGIA MICROBIANA. RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE MUESTRAS PARA EL DIAGNÓSTICO DE INFECCIONES

Coordinador: Hebe M. Bianchini

PROCESAMIENTO INICIAL DE MUESTRAS PARA EL DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO

Coordinador: Hebe M. Bianchini.

IDENTIFICACIÓN DE BACTERIAS GRAM-NEGATIVAS Y GRAM-POSITIVAS

Coordinador: Carlos Bantar.

ANTIMICROBIANOS. Coordinador: Alicia Rossi

DIAGNÓSTICO VIROLÓGICO. Coordinador: Guadalupe Carballal.

DIAGNÓSTICO MICOLÓGICO. Coordinador: María Rosa Iglesia de Elías Costa.

DIAGNÓSTICO PARASITOLÓGICO. Coordinador: Stella González Cappa.

BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA AL DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO

Coordinador: José Oubiña.

INFECCIONES URINARIAS. Coordinador: Alicia Farinatti.

INFECCIONES GASTROINTESTINALES. Coordinador: Marta Rivas.

INFECCIONES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES

Coordinador: Horacio Lopardo.

INFECCIONES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS INFERIORES

Coordinador: Silvia Predari.

INFECCIONES GENITALES. Coordinador: Jorgelina Smayevsky.

INFECCIONES OCULARES. Coordinador: Pedro di Rocco.

INFECCIONES DE PIEL Y PARTES BLANDAS Y OSTEOARTICULARES

Coordinador: Marta Tokumoto.

BACTERIEMIAS E INFECCIONES DE DISPOSITIVOS INTRAVASCULARES

Coordinador: Marta Tokumoto.

INFECCIONES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

Coordinador: Marta Altschuler.

INFECCIONES POST-QUIRÚRGICAS. Coordinador: Rolando Soloaga.

INFECCIONES EN EL PACIENTE INMUNO-COMPROMETIDO Y HIV

Coordinador: Sara Kaufman.

CONTROL DE CALIDAD. Coordinador: Beatriz Sarachian.

El curso comenzó el 2º semestre de 1996 y continúa hasta que haya interés en participar. Tiempo de estudio estimado 600 horas. Duración 2 años. En cualquier momento se puede ingresar.

INFORMES: AAM: Buñes 44 PB B, 1176 Buenos Aires (01) 982-8557, Argentina - COBER: España 234, 3100 Paraná - E. Ríos (043) 230203, Argentina



PAN AMERICAN HEALTH
AND
EDUCATION FOUNDATION

525 Twenty-third Street, N.W. - Washington, D. C. 20037 - Tel: 202-974-3416 - Fax: 202-974-3658
Internet: Marksric@paho.org

ANUNCIO

Premio 1999 en honor de Fred L. Soper (1893-1976) para trabajos publicados en el campo de la Salud Interamericana

Por la presente se anuncia el Premio 1999 en honor de Fred L. Soper, Director que fue de la Organización Panamericana de la Salud (Oficina Regional para las Américas de la Organización Mundial de la Salud) de 1947 a 1959, y se solicita la presentación a concurso de candidaturas.

Además de los servicios prestados en la OMS/OPS, el Dr. Soper desempeñó un importante papel en la lucha contra la fiebre amarilla y otras enfermedades infecciosas en el Brasil, como parte de su trabajo con la Fundación Rockefeller en los años treinta y cuarenta, así como en la lucha contra el tifus en el Africa septentrional e Italia durante la segunda guerra mundial. El Dr. Soper fue una de las figuras más destacadas del siglo en el campo de la salud interamericana.

Este premio se concede cada año al autor o autores de una contribución científica original que aporta nueva información o nuevas ideas sobre el amplio campo de la salud pública, con especial hincapié en América Latina y el Caribe. Este trabajo podrá tratarse de un informe basado en el análisis de nuevos datos, obtenidos mediante estudios experimentales o de observación, o bien un análisis novedoso de datos que ya existen. Se concede prioridad a los estudios que abarcan más de una disciplina y a los trabajos relacionados con las enfermedades infecciosas, uno de los principales campos de interés del Dr. Soper durante toda su vida.

Sólo pueden acceder a concurso los trabajos ya publicados en revistas científicas que figuran en el *Index Medicus* o en las revistas oficiales de la Organización Panamericana de la Salud. Además, este premio sólo se concede a contribuciones de autores cuya principal vinculación es a instituciones docentes, de investigación o de servicio ubicadas en países de América Latina y el Caribe (incluidos los Centros de la Organización Panamericana de la Salud).

El Fondo del Premio es administrado por la Fundación Panamericana de la Salud y Educación, la cual recibe contribuciones voluntarias asignadas con este fin y las deposita en un fondo aparte. El premio consiste en un diploma y un monto de EUA\$1000,00 dólares. Un Comité del Premio, integrado por representantes nombrados por la OPS y la PAHEF, designa al ganador o ganadores del premio; la selección final la realiza el Directorio de PAHEF.

Pueden concursar al Premio Fred L. Soper trabajos presentados por sus autores o en nombre de ellos. A efectos del Premio 1999, sólo podrán concursar trabajos publicados durante el año 1998; todos los trabajos presentados a concurso tienen que haberse recibido a más tardar el 31 de marzo de 1999 en la siguiente dirección:

Secretario Ejecutivo
PAHEF
525 23rd Street N.W.
Washington, DC 20037, EUA

REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA

PUBLICACION OFICIAL DE LA ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA

Publicada con el apoyo del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Aparece en Biological Abstracts, Chemical Abstracts, Veterinary Bulletin, Index Veterinario, Medline (Index Medicus), Tropical Diseases Bulletin, Abstracts on Hygiene and Communicable Diseases y Literatura Latinoamericana en Ciencias de la Salud (LILACS).

COMITE EDITOR

Luis Diorio
Vida Hodara
Federico Nicola
Christianne D. de Pasqualini
Alberto Viale

EDITORA JEFE

Elsa Beatriz Damonte

COMITE CIENTIFICO ASESOR

R. Alvarez	J.J. Cazzulo	R. Margni	E. Ramos
J. C. Basilico	C. Coto	L. Martínez Peralta	A. Schudel
M.I. Berría	M. D'Aquino	E. Massouh	R. Soloaga
H.M. Bianchini	R. de Torres	B. Méndez	D. Sordelli
N. Binsztein	E. Fraile	M. A. M. de Asconegui	A.O. Stoppani
M.M. Bracco	A.H. Frade	R. Negroni	H. Terzolo
R.A. Cacchione	N. Leardini	J.L. Parada	G. Vaamonde
R. Campos	H. Lopardo	A. P. de Ruiz Holgado	M. Weissenbacher

Producción Publicitaria: ERREJOTAPE, Roberto J. Plaza Servicios Periodísticos y Editoriales. Sarmiento 1562, 2º Cuerpo, 5º Piso, Oficina 7, 1042 Buenos Aires, Tel.: 382-4832.

Secretaría: Bulnes 44 PB B, 1176 Buenos Aires; Tel/FAX: 958-4888, 982-8557; E-mail: aam@aam.org.ar; http://www.drwebsa.com.ar/aam/

SUSCRIPCIÓN (cuatro números anuales)

Argentina U\$S 40.
Exterior U\$S 45.

Los pagos pueden hacerse personalmente o por cheque o giros a la orden de Asociación Argentina de Microbiología. El envío de la Revista Argentina de Microbiología es gratuito para los socios de la A.A.M.

Personería Jurídica 000908.
Registro Nacional de la Propiedad Intelectual N° 904567.
I.S.S.N. 0325-7541

Correo Argentino	Suc. 4 - B	Franqueo Pagado Concesión N° 4195
		Tarifa Reducida Concesión N° 628

REVISTA ARGENTINA DE
MICROBIOLOGIA

VOLUMEN 30 Nº 3 • JULIO - SETIEMBRE DE 1998

INDICE

- * **Bacterias heterótrofas y hongos en un sistema de manejo de combustible de aviación y su relación con el ensuciamiento del combustible.**
M. D. Ferrari, E. Neirotti, C. Albornoz 105
- Producción de antisueros fúngicos específicos en conejos.**
D. Perrotta, W. Vivot, W. Lee, C. Rivas, M. Yabo, L. Roderó, C. Canteros, G. Davel 115
- * **Influencia del pH sobre la toxicidad y la sobrevivencia de células totales y esporas de *Bacillus thuringiensis*.**
S. C. Dias, M. A. Sagardoy 122
- Análisis comparativo de los patrones isoenzimáticos de β -1,4 endoglucanasa en especies del género *Saccobolus* (Ascobolaceae-Pezizales).**
A. M. Ramos, F. Forchiassin 130
- Factores que influyen en el desenquistamiento *in vitro* de *Cryptosporidium sp.***
B. C. Pezzani, E. Bautista, A. Córdoba, M. M. De Luca, J. A. Basualdo 138
- INFORMES BREVES**
- * **Dificultad diagnóstica en dos niños hijos de madres seropositivas para el virus de la inmunodeficiencia humana tipo 1 (HIV-1).**
D. Liberatore, P. Olivari, M. Gómez Carrillo, M. Martínez, L. García, C. Rodríguez, L. Martínez Peralta, O. Libonatti, M. M. Avila 143
- Presencia de micoplasmas en cultivos celulares en laboratorios de la ciudad de Córdoba, Argentina.**
A. C. Cumino, P. Córdoba, T. M. Zapata 147

* En Inglés

Explore Litigation Insights

Docket Alarm provides insights to develop a more informed litigation strategy and the peace of mind of knowing you're on top of things.

Real-Time Litigation Alerts



Keep your litigation team up-to-date with **real-time alerts** and advanced team management tools built for the enterprise, all while greatly reducing PACER spend.

Our comprehensive service means we can handle Federal, State, and Administrative courts across the country.

Advanced Docket Research



With over 230 million records, Docket Alarm's cloud-native docket research platform finds what other services can't. Coverage includes Federal, State, plus PTAB, TTAB, ITC and NLRB decisions, all in one place.

Identify arguments that have been successful in the past with full text, pinpoint searching. Link to case law cited within any court document via Fastcase.

Analytics At Your Fingertips



Learn what happened the last time a particular judge, opposing counsel or company faced cases similar to yours.

Advanced out-of-the-box PTAB and TTAB analytics are always at your fingertips.

API

Docket Alarm offers a powerful API (application programming interface) to developers that want to integrate case filings into their apps.

LAW FIRMS

Build custom dashboards for your attorneys and clients with live data direct from the court.

Automate many repetitive legal tasks like conflict checks, document management, and marketing.

FINANCIAL INSTITUTIONS

Litigation and bankruptcy checks for companies and debtors.

E-DISCOVERY AND LEGAL VENDORS

Sync your system to PACER to automate legal marketing.