

## Anticipos

Los artículos de Anticipos han sido escogidos por la dirección médica el día anterior a la culminación de la presente edición. Aquí sólo adelantamos los resúmenes de sus conclusiones. Las versiones completas, redactadas por SIIC, integrarán futuros Trabajos Distinguidos en la medida en que sean seleccionadas por el Comité de Expertos de la especialidad.

### Enfermedad renal crónica en pacientes HIV positivos

Una proporción pequeña pero significativa de pacientes HIV positivos desarrollan enfermedad renal crónica, se registra una alta prevalencia de proteinuria en los primeros análisis realizados luego del diagnóstico de la infección por el retrovirus.

[Clinical Nephrology]

### Klebsiella pneumoniae intrahospitalaria

La reducción en el uso de antibióticos betalactámicos que contienen grupos químicos oximino y las intervenciones para el control hospitalario de las infecciones pueden reducir la diseminación de estas bacterias en del ámbito nosocomial.

[Annals of Internal Medicine]

### Diabetes en pacientes con crioglobulinemia mixta y hepatitis C

La prevalencia de diabetes tipo 2 es mayor en pacientes con crioglobulinemia mixta e infección por el virus de hepatitis C que en controles no infectados. Los pacientes diabéticos con esta asociación mostraron un fenotipo diabético más atenuado y fueron más propensos a tener autoanticuerpos no específicos de órgano.

[Rheumatology]

### Epidemias de influenza en EE.UU., Francia y Australia

Se observó una correlación intrahemisférica, pero no interhemisférica entre las epidemias de influenza ocurridas a lo largo de 26 años, lo cual sugiere que la circulación global entre hemisferios podría seguir un camino irregular con cambios recurrentes.

[Emerging Infectious Diseases]

### La lepra no está aún totalmente erradicada

La lepra es una enfermedad infecciosa crónica, poco frecuente, asociada con elevada morbilidad en ausencia de tratamiento. Si bien es poco frecuente en países desarrollados, los profesionales de la salud deben pensar en este diagnóstico en pacientes oriundos de otros países afectados por dermatitis crónica y compromiso nervioso periférico.

[Canadian Medical Association Journal]

### Resultados adversos en pacientes con meningitis

Los pacientes con infección del sistema nervioso tuvieron niveles significativamente más altos del receptor soluble de la uroquinasa, que se correlacionaron en forma positiva con resultados fatales.

[Scandinavian Journal of Infectious Diseases]

### Formación y composición de las esporas del ántrax

Valioso estudio que investiga el proceso de formación de las esporas de Bacillus anthracis. Los conocimientos obtenidos resultarán útiles tanto para la detección como para el tratamiento del ántrax, lo cual cobra importancia si se toma en cuenta su utilización como arma biológica.

[Journal of Bacteriology]

### Tratamiento de las infecciones maxilofaciales

Las infecciones maxilofaciales son frecuentes, debido a su proximidad con la vía aérea y con estructuras vitales se requiere el rápido diagnóstico y oportuno tratamiento a fin de evitar secuelas graves. Se sugiere la referencia del paciente a un equipo especializado en caso de dudas o de complejidad.

[Hospital Medicine]

### Diagnóstico de laboratorio en el SARS

El amplio espectro clínico de esta enfermedad refleja la necesidad del establecimiento de algún método diagnóstico de laboratorio para su identificación, junto con la evaluación clínica de los pacientes.

[Archives of Pathology & Laboratory Medicine]

### Tratamiento de la hepatitis C en pacientes infectados por HIV

El tratamiento de la hepatitis C en pacientes coinfectados por HIV es de gran importancia debido a su mayor riesgo de progresión de la enfermedad hepática; sin embargo se debe considerar cada paciente individualmente en la elección de la terapia y controlar los riesgos asociados.

[Drug Safety]

### Diagnóstico serológico para la infección por herpes

La prueba Au-2 demostró tener alta sensibilidad y especificidad en comparación con el Western blot, aceptado como la técnica de referencia y otros enzimoimmunoanálisis. Esta nueva técnica permitirá mejorar el diagnóstico y tratamiento de los pacientes infectados.

[Clinical and Diagnostic Laboratory Immunology]

### Shigella dysenteriae tipo 1 multirresistente

Este microorganismo patógeno implicado en tres brotes epidémicos y diversos casos de disentería esporádica resurgió luego de 14 años con un patrón de resistencia antimicrobiana ampliado.

[Antimicrobial Agents and Chemotherapy]

Para ampliar la información de Anticipos aguarde la próxima edición de esta serie editorial o comuníquese con el Departamento de Relaciones Científicas de SIIC <[relacien@siicsalud.com](mailto:relacien@siicsalud.com)>, tel: +54 11 4342 4901.