

Sumario



40639493@iStockphoto.com

Diagnóstico Bioquímico

- Mecanismos etiopatogénicos, fisiopatológicos y moleculares de la Enfermedad de Alzheimer 6
- Citogenética:
breve descripción de las principales técnicas utilizadas para realizar un estudio cromosómico 14
- Anti- péptido Citrulinado Cíclico (Anti-CCP), marcador diagnóstico de Artritis Reumatoidea 19
- Utilidad de la Troponina I, CK MB y Mioglobina en el diagnóstico de Infarto Agudo de Miocardio (IAM) 22
- Niveles de riesgo de Plomo en Niños 25

Investigación

- Comparación entre un medio cromogénico y un medio de cultivo convencional para la realización de urocultivos en pacientes ambulatorios 30

Entrevista

Dr. Marcelo Szulc Nuevo Presidente de la Cámara Argentina de Laboratorios de Análisis Bioquímicos (CALAB)	35
---	----

Gacetillas

Nueva Mesa Directiva de la Confederación Unificada Bioquímica de la República Argentina (CUBRA)	38
--	----

CALAB creó la Delegación Regional Patagonia Sur	39
---	----

Con 3 pabellones completos culminó la principal exposición de equipamiento médico de los países de habla hispana	39
--	----

III Jornadas de Actualización en Análisis Clínicos	41
--	----

Rotundo éxito de convocatoria en el V Congreso Argentino de Calidad en el Laboratorio Clínico	42
--	----

Avanza la creación de un código de ética para la investigación en nanotecnología	43
---	----

Científicos argentinos forman parte del gran experimento mundial de la física	44
--	----

Chromobrit IU, para facilitar un rápido diagnóstico de infección urinaria	47
--	----

Jornadas de Actualización en Parasitosis y Ambiente III Módulo: Parasitosis Relacionadas con el Suelo y los Alimentos	52
---	----

Agenda

Congresos, Cursos y Jornadas	54
------------------------------------	----

Bioagenda

Guía práctica para profesionales	58
--	----