

BOLETIN APTM



N° 48 – MAYO 2019

EDITORIAL

COMPARTIR

Hace unos pocos años Francis Fukuyama publicaba su libro “El Fin de la Historia” y del mismo modo Al Gore -Vicepresidente de Estados Unidos- se ganaba el reconocimiento mundial por “La Verdad Incómoda” o “la Verdad Incomoda” (según se acentúe, cambia el énfasis) y que estaba referida a la situación en torno al Medio Ambiente y los efectos del cambio climático.

Sin dejar de lado u obviando el contenido de ambas obras, el mundo siguió su marcha inexorable y todos los esfuerzos contenidos en los Objetivos para el Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas, se han visto soslayados por muchos países que no parecen estar en concordancia con lo que se ha planteado como una urgencia para la Humanidad.

En este contexto, los Tecnólogos Médicos y todos nuestros colegas de Profesiones Homólogas o Análogas, han continuado realizando sus labores en pro de un mayor bienestar para la salud de nuestros semejantes y es así como a pesar de todas las dificultades existentes de una evidente crisis humanitaria por la escasez y falta de agua potable con la consecuente aparición y reaparición de plagas y enfermedades transmitidas por vectores que se creía controlados o erradicados de algunas zonas, o de insumos necesarios e imprescindibles para la realización de exámenes, además de ver absolutamente mermadas sus expectativas de perfeccionamiento por la falta de recursos económicos que les permitan asistir a cursos o congresos y estar al día en el estado del arte, aún así, su trabajo continua realizándose hasta en aquellas zonas más recónditas del planeta y bajo circunstancias que, como las descritas, hacen que se agudice el ingenio y se aprovechen los avances tecnológicos como los cursos en línea y la telemedicina, para poder avanzar y no rendirse ante la adversidad.

Es por esto que a pesar de que tenemos un panorama global poco auspicioso, todos los Tecnólogos Médicos, Biomédicos, Bioanalistas, Biotecnólogos, Bioimagenólogos, Tecnólogos en Salud, Bacteriólogos, Microbiólogos y Laboratoristas Clínicos, continúan brindando todos sus esfuerzos para proporcionar a la población lo mejor de sí en beneficio de su salud.

Por lo expresado precedentemente, les esperamos para poder entregarles todas nuestras experiencias académicas, científicas, y por supuesto, de camaradería, en la XII Jornada Panamericana de Tecnología Médica que este año realizaremos en Chile, donde desde ya les esperamos con los brazos abiertos y dispuestos a participarles un espacio que les haga sentir el aprecio de sus colegas y que les permita saber y sentir que no están solos, que nuestra profesión es una, se llame como sea su denominación local, y que el departir se convierte en un compartir sin barreras ni restricciones de ninguna especie y ser un buen profesional de la Tecnología Médica.

*TM. Mg. JUAN CARLOS ARAYA
PAST PRESIDENT
ASOCIACIÓN PANAMERICANA TECNÓLOGOS MÉDICOS*

CONSEJO PANAMERICANO 2018-2019



TM. Jaqueline Farah
(Bolivia)
Directora



TM. Mg. Luis Álvarez
(Chile)
Presidente



TM. Mg. Sara Valer Gonzáles
(Perú)
Secretaría

APTMM

XII JORNADA PANAMERICANA DE TECNOLOGÍA MÉDICA

Cumplido el plazo para presentar las postulaciones como sede de la XII Jornada Panamericana de Tecnología Médica, el Consejo Panamericano ha aprobado por unanimidad la postulación de Concepción (Chile) para la realización de este evento, cuya organización estará a cargo del Departamento de Tecnología Médica de la Universidad de Concepción y que estará enmarcada en la celebración del Centenario de esa Casa de Estudios Superiores.

Esperamos una activa participación de los Delegados y que podamos en conjunto realizar aquellos desafíos que como profesión tenemos y debemos enfrentar, en beneficio de nuestros semejantes en cada uno de los servicios de salud en los cuales nos realizamos humana y profesionalmente.

ARGENTINA

XXIV CONGRESO ARGENTINO DE HISTOTECNOLOGÍA

La Sociedad Argentina de Histotecnología en el marco de la celebración de su 30° Aniversario, ha organizado su XXIV Congreso el cual se realizará los días **13 y 14 de Septiembre** del presente año en el Hotel Plaza Real de la ciudad de Rosario en Santa Fe.

Invitamos a todos los colegas de esta área de nuestras competencias, a participar activamente y requerir mayores informaciones en www.ht.org.ar

30 | 1989
2019
ANIVERSARIO

SAH
SOCIEDAD ARGENTINA DE HISTOTECNOLOGÍA

XXIV
CONGRESO ARGENTINO DE HISTOTECNOLOGÍA
ROSARIO, SANTA FE - ARGENTINA

13-14 SEPT
2019
HOTEL PLAZA REAL
SANTA FE 1632 - SALÓN BELGRANO

ARANCELES
- Alumnos..... \$850
- Socios..... \$1500
- No Socios..... \$2500

50% PRENSCRIPCIÓN
AL 30 DE JUNIO

Para más información ingreso a: www.ht.org.ar



Colegio de Licenciados en Producción de Bioimágenes y Afines
Personería Jurídica N° 146 023 099 Rord. 5112, 9° 225

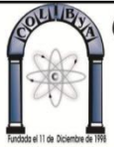
“Curso de resonancia Cardíaca”

Teórico - práctico
Mar del Plata - Argentina

Curso de posgrado para Técnicos, Licenciados y Médicos especialistas en Diagnóstico por Imágenes.
14 al 18 de agosto 2019
Informes: secretariacolibya@gmail.com
+54 9 223 565 1239

- Introducción a la resonancia cardíaca, anatomía y fisiología
- Procedimiento y bioseguridad - vistas básicas
- Secuencias sangre blanca y sangre negra - sincronización cardíaca
- Qflow - angio con contraste - artefactos
- Protocolos - patologías - contraste - mapping

Docentes: Lic. Carlos Sanchez
Dra. Lucia Eyras Rodriguez
Dr. Federico Landetta
Dr. Marcelo Rodriguez
Docente invitada: Lic. Natalia Huart

Colegio de Licenciados en Producción de Bioimágenes y Afines
Personería Jurídica N° 1661925/99
Resolución IGJ N° 225

CURSO DE RESONANCIA AVANZADO



Docente: Lic. Carlos Sanchez

Tipos de Resonadores Homogeneidad del Campo Sistemas Gradientes Amplitud Máxima Ciclo de Trabajo Corrientes Eddy	*Espacio K Generación de Contraste Relación Señal - Ruido Circuitos de Transmisión Ancho de Banda Factor de Calidad Tipos de Bobinas	*Parametros que Modifican Tiempo y Calidad Metodos para Sat. Grasa Pulson de Inversion - Espectral Binomial - Dixon Desplazamiento Químico
---	--	---

Técnicas de Imagen Paralelas SENSE - ASSET - mSENSE - GRAPPA - SMASH - PILS Factores de Aceleración Ventajas y Desventajas del Metodo Sistema Matricial Inteligente	Angio Resonancia: TOF - PC Cuantificación de Flujo: Q-Flow Angio con Conste: 4D Tracks - Tricksra - Twist Agentes de Contraste: Angio sin Contraste
--	--

IMÁGENES MDQ

Moreno 3527
6to piso
Mar del Plata

DEL 13 AL 17 DE JUNIO 2019

Info: Secretariacolibya@gmail.com



CHILE



50° ANIVERSARIO CARRERA TECNOLOGÍA MÉDICA UNIVERSIDAD DE CHILE SEDE ARICA – UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ

La Universidad de Tarapacá, continuadora de la sede Arica de la Universidad de Chile, invita a todos aquellos profesionales Tecnólogos Médicos que han pasado por sus aulas, a que concurran a las actividades programadas por la celebración de los 50 años de la creación de la Carrera de Tecnología Médica en dicha ciudad, las cuales se llevarán a efecto los días **3, 4 y 5 de Octubre de 2019**.

Les recordamos que la APTM fue fundada en el marco del VI Congreso Chileno de Tecnología Médica el 18 de Agosto de 1992, razón por la cual se eligió este como el Día del Tecnólogo Médico Panamericano, por lo que desde ya nos sentimos activos partícipes de este magno acontecimiento en el cual esperamos que sus ex Alumnos provenientes de todo el país y el extranjero, estén presentes junto a sus Docentes y Directivos, para volver a ser parte nuevamente de esta ilustre Alma Mater.

I CONGRESO INTERNACIONAL DE TECNÓLOGOS MÉDICOS Y LICENCIADOS EN TECNOLOGÍA MÉDICA

XII JORNADA PANAMERICANA DE TECNOLOGÍA MÉDICA

El I Congreso Internacional de Tecnólogos Médicos y Licenciados en Tecnología Médica, organizado por el Dpto. de Tecnología Médica de la Universidad de Concepción, contempla actividades de todas las especialidades del quehacer de los Tecnólogos Médicos y Profesiones Homólogas y Análogas de América y se llevará a efecto del **7 al 9 de Octubre de 2019** en la ciudad de Concepción.

Del mismo modo y simultáneamente, se llevará a efecto la XII Jornada Panamericana de Tecnología Médica a la cual convocamos desde ya a todos los colegas de las organizaciones miembros debidamente reconocidas por el Consejo Panamericano mediante su certificación.

Los asistentes a ambos eventos podrán además de compartir las sesiones científicas, visitar lugares de interés y trascendencia histórica cultural y turística, insertos en un paisaje privilegiado del sur de Chile.

I CONGRESO INTERNACIONAL DE TECNÓLOGOS MÉDICOS Y LICENCIADOS EN TECNOLOGÍA MÉDICA

*“Al Sur del Mundo en el Centenario
de la Universidad de Concepción”*

XII JORNADA PANAMERICANA DE TECNOLOGIA MÉDICA

7, 8 y 9 de Octubre del 2019

Concepción - Chile

U.S.A.

45° SIMPOSIO / CONVENCION NSH

NSH está en busca de relatores para su Simposio Anual/Convención, a realizarse entre el 20 al 25 de Septiembre de 2019 en Nueva Orleans, Louisiana, Estados Unidos.

El programa cubrirá temas de histología, clínicos y de investigación, teniendo una variedad de estilos de presentación: conferencias, mesas redondas interactivas, demostraciones prácticas y paneles de discusión. Mayores informaciones en <https://www.histoconvention.org>



CASMET



The Caribbean Association of Medical Technologists
For Laboratory Professionals
P.O. Box SS-19793, 6th Terrace Centerville, Nassau, Bahamas
Email: casmet53@gmail.com

BIENNIAL GENERAL MEETING AND SCIENTIFIC SYMPOSIUM REUNIÓN GENERAL BIANUAL Y SIMPOSIO CIENTÍFICO

The Caribbean Association of Medical Technologists (CASMET) is scheduled to host its Biennial General Meeting (BGM) and Scientific Symposium in Trinidad and Tobago from **October 14 to 18, 2019** at The Radisson, Trinidad. The meeting is being hosted by the Trinidad and Tobago Branch of CASMET. During this period, Laboratory Professionals from throughout the Caribbean come together to share in a number of activities as well as to plan activities for the Association for the next two (2) years.

La Asociación Caribeña de Tecnólogos Médicos (CASMET) tiene agendada su Reunión General Bianual (BMG) y Simposio Científico en Trinidad y Tobago para el **14 al 18 de Octubre de 2019**, en el Hotel Radisson de Trinidad. La reunión es organizada por la sección Trinidad y Tobago de CASMET. Durante este periodo, los Profesionales de Laboratorio provenientes del Caribe y colegas interesados de toda América, podrán compartir un sinnúmero de actividades así como las planificadas por la Asociación para los próximos 2 años.

For Conference information and registration please visit:

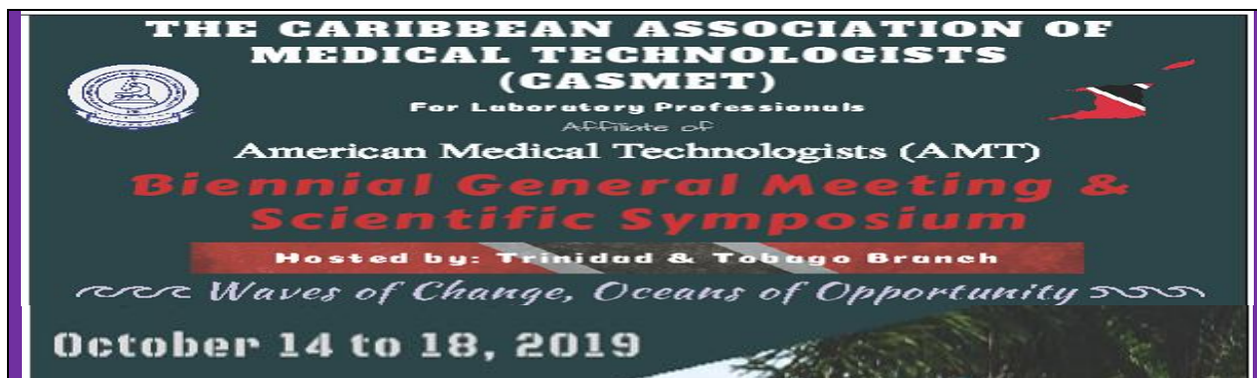
Para mayores informaciones y registro, por favor visite:

www.casmet.net or email: casmet53@gmail.com

For more information contact: Mr. Harry Narine at dharr64@hotmail.com - tel +1 (868) 755-6191

Mr. Khalil Lucky at khalilluck@hotmail.com - tel +1 (868) 682-6949

Mr. Sheldon Simson at sheldonsimson@hotmail.com - tel +(597) 862-6708



VENEZUELA

COLEGIO DE BIOANALISTAS DEL DISTRITO FEDERAL Y ESTADO DE MIRANDA

El Colegio de Bioanalistas del Distrito Federal y Estado de Miranda (Venezuela), pone en conocimiento el inicio del Ciclo "El Laboratorio de Citología", el cual se impartirá en modalidad *on line*:

- | | |
|---|-------------------------------|
| - Introducción al Laboratorio de Citología | - 22 Julio al 04 Agosto |
| - Citología Ginecológica | - 24 Junio al 07 Julio |
| - Análisis Citológico de Líquidos Biológicos | - 19 Agosto al 01 Septiembre |
| - Control de calidad en el Laboratorio de Citología | - 23 Septiembre al 06 Octubre |

Los colegas interesados en participar en los cursos citados, deben dirigirse directamente a: colegiodebioanalistas@gmail.com

BECAS

La organización otorga 3 cupos gratuitos para miembros asociados a la APTM, los cuales deben postular a través del mail del Consejo Panamericano pantecmed2@gmail.com, enviando los siguientes datos: nombre completo, número de cédula de identificación, correo electrónico, país de residencia y curso al cual postula.



≈ 26 AÑOS Avanzando junto con Ustedes ≈

INVITAMOS A TODAS LAS ORGANIZACIONES MIEMBROS A ENVIARNOS SUS CURSOS, CONGRESOS Y EVENTOS PARA SER PUBLICADOS EN ESTE BOLETÍN Y DE ESTA FORMA COMPARTIRLOS CON NUESTROS COLEGAS DE AMÉRICA, FOMENTANDO DE ESTA FORMA LA PARTICIPACIÓN EN CADA UNO DE ELLOS Y EL CONSECUENTE INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTOS ENTRE LOS COLEGAS.