



EDITORIAL

COMPETENCIAS PROFESIONALES DEL TECNÓLOGO MÉDICO

Siendo el Tecnólogo Médico un profesional autónomo en sus funciones, con sólidos y acendrados principios éticos y bioéticos, vocación de servicio y un alto compromiso ciudadano, formado para participar en equipos multidisciplinarios desarrollando actividades de fomento, prevención, promoción, tratamiento, recuperación y rehabilitación de la salud en su ámbito de especialización, los cuales son aplicados mediante la utilización de la tecnología, contribuyendo a mejorar la calidad de vida de la población, es que es considerado un profesional que ejerce su rol con responsabilidad y liderazgo, capaz de intervenir y generar actividades educativas destinadas a la comunidad, población general, los pacientes y sus familias,

Por su calidad y competencia profesional, el Tecnólogo Médico ejerce su rol plenamente vigente en las áreas asistencial, docente, de investigación, administración de servicios de colaboración al diagnóstico clínico, supervisión del personal y asume la responsabilidad del control de calidad de los exámenes biomédicos efectuados, además de la aplicación de las normas de bioseguridad para quienes laboran en ellos, la comunidad y el medio ambiente. Igualmente tiene las competencias y habilidades necesarias y suficientes para ser capaz de participar en la gestión de un servicio de salud, aplicar el razonamiento científico para la identificación y solución de problemas, creando condiciones que favorezcan la eficiencia, eficacia y confiabilidad de su quehacer en el equipo de salud.

Sus competencia y funciones, en general, incluyen las siguientes:

- a) realizar investigaciones sobre trastornos y enfermedades del hombre y sobre métodos de prevención o curación;
- b) realizar exámenes de laboratorio, imagenológicos, histocitopatológicos, oftalmológicos y audiológicos, entre otros, y formular las orientaciones diagnósticas;
- c) realizar y perfeccionar o desarrollar conceptos, teorías y métodos en sus respectivos campos de especialización;
- d) desarrollar investigaciones y experimentos sobre la forma, estructura y otras características anatómicas de seres orgánicos;
- e) realizar investigaciones y experimentos sobre la composición y procesos químicos de seres humanos y animales;
- f) realizar investigaciones y experimentos sobre los procesos y funciones vitales de órganos, tejidos, glándulas, células y sistemas de los seres humanos, en condiciones normales, anormales, patológicas y excepcionales;
- g) realizar investigaciones y experimentos sobre la estructura y funciones de las células vivas y sobre la influencia de factores físicos y químicos en células normales y patológicas;
- h) realizar investigaciones y experimentos sobre la naturaleza, causas y desarrollo de enfermedades y trastornos en el hombre y/o animales;
- i) realizar investigaciones y experimentos sobre los efectos de drogas y otras sustancias en los tejidos, órganos y procesos fisiológicos del hombre y de los animales;

- j) contribuir determinadamente al diagnóstico de las hipótesis planteadas por el médico, mediante la realización de aplicaciones sustentadas en los conocimientos de cada una de sus especialidades;
- k) conformar el equipo de salud mediante intervención directa de apoyo diagnóstico entre el médico, el paciente y su enfermedad;
- l) administrar tratamiento especializado para tipos particulares de enfermedades, trastornos o lesiones;
- m) prescribir y administrar tratamientos para las enfermedades, trastornos o lesiones diagnosticadas, en el caso del polo anterior del ojo;
- n) prestar asesoramiento sobre métodos y tratamientos de medicina preventiva y aplicar éstos para fortalecer la salud de la población;
- ñ) participar en la elaboración y aplicación de leyes y reglamentos de salud pública para salvaguardar y promover la salud de la colectividad;
- o) preparar y exponer ponencias e informes de carácter académico o científico;
- p) desempeñar tareas afines con su desempeño profesional;
- q) dirigir escuelas o carreras universitarias, cursos de especialización, posgrado, capacitación y perfeccionamientos, en relación con las distintas tecnologías del diagnóstico en cada una de sus especialidades;
- r) participar activamente en la formación de sus pares y de otros profesionales de la salud;
- s) supervisar y capacitar a otros trabajadores del área de la salud;
- t) regirse por el Código de Ética que legitima sus acciones en cada una de sus especialidades.

Considerando las cualidades, aptitudes, capacidades y competencias profesionales de los Tecnólogos Médicos, las cuales han sido confiadas en su formación a las universidades de cada nación, es que es prioritario respetarlas y a partir de ello, hacerlas extensivas en el contexto que se requiere para constituir parte integral de un conjunto de profesionales que están al servicio de las personas que son sus beneficiarios, usuarios y/o clientes.

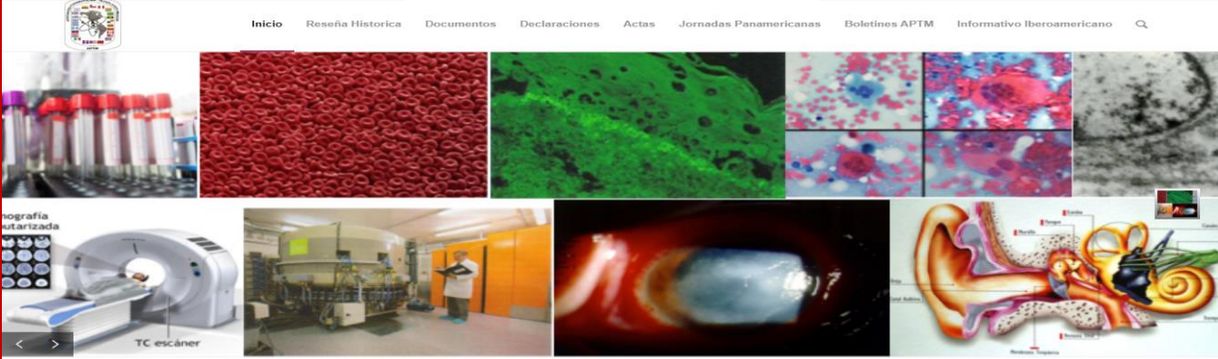
Consecuentemente, el Tecnólogo Médico como tal en sus funciones específicas, al ser un miembro del personal de colaboración al diagnóstico médico, tiene competencias que les son exclusiva y privativamente reconocidas en el equipo de salud para cada una de sus especialidades y es su deber y obligación ética, respetarlas y por encima de cualquier otra consideración, hacerlas respetar donde sea y ante quién o quiénes sea.

*TM. Mg. JUAN CARLOS ARAYA
PAST PRESIDENT*

ASOCIACIÓN PANAMERICANA TECNÓLOGOS MÉDICOS

APTMM

www.panamtecmed.net



FANPAGE: <https://www.facebook.com/AsociacionPanamericanadeTecnologosMedicos>

EFEMÉRIDES

La APTM saluda a los Colegios y Asociaciones que se encuentran en el mes de celebraciones de su Día Nacional / Clásico y por su intermedio, a todos y cada uno de los colegas que los integran.

15 - ABRIL - INTERNATIONAL FEDERATION BIOMEDICAL LABORATORY SCIENCE - IFBLS

17 - ABRIL - COLEGIO DE PROFESIONALES EN TECNOLOGÍA MÉDICA DE PICHINCHA - ECUADOR

COLEGIO DE TECNÓLOGOS MÉDICOS DEL GUAYAS - ECUADOR

COLEGIO DE TECNÓLOGOS MÉDICOS DE MANABÍ - ECUADOR

SOCIEDAD ECUATORIANA DE PROFESIONALES EN TECNOLOGÍA MÉDICA EN IMAGEN Y RADIOLOGÍA - ECUADOR

22-28 - ABRIL - NATIONAL LAB WEEK MEDICAL LABORATORY PROFESSIONALS & PATHOLOGISTS – USA/EE.UU.

25 - ABRIL - SOCIEDAD VENEZOLANA DE BIOANALISTAS ESPECIALISTAS - VENEZUELA

28 – ABRIL - COLEGIO NACIONAL DE BACTERIÓLOGOS - COLOMBIA



IFBLS

El propósito del Día del BLS es aumentar la conciencia sobre el papel que tienen los científicos de laboratorio biomédico en la prestación de atención médica, porque desempeñan un papel clave en el diagnóstico, el desarrollo y la garantía de calidad, el tratamiento, la investigación y el avance en las ciencias médicas modernas.

El Día Internacional de BLS le da a nuestra profesión una oportunidad para promocionarnos y celebrarnos como profesión. El tema es seleccionado por la Junta Directiva de IFBLS y está relacionado con problemas de salud y apoya los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU y la OMS, el que para 2022 es:

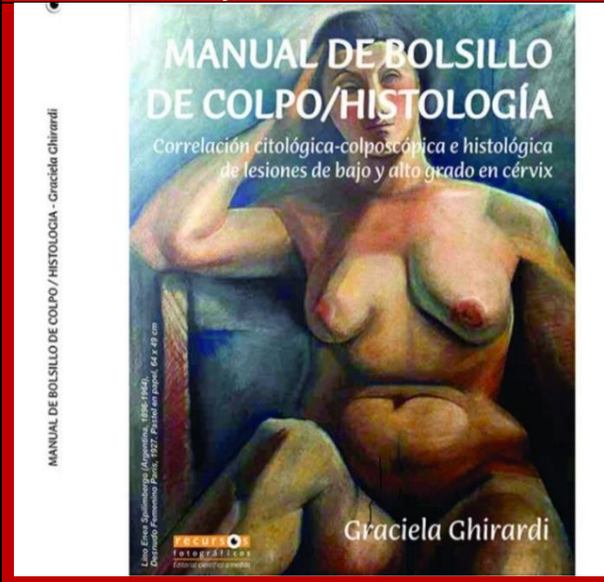
Tiempos de prueba: el papel de los científicos de laboratorio biomédico en la pandemia de Covid-19

Los científicos de laboratorio biomédico son uno de los grupos más grandes de profesionales de la salud y tienen un papel vital en la medicina y la salud pública. La mejor persona para promover nuestra profesión es un científico de laboratorio biomédico seguro de sí mismo. Entendemos nuestro papel en el cuidado de la salud y somos los mejores para llevar nuestro mensaje activamente y promover las habilidades y contribuciones profesionales del BLS para garantizar buenos servicios de salud.

DÍA INTERNACIONAL DE CONCIENCIACIÓN SOBRE EL HPV

El pasado 4 de Marzo se conmemoró el Día Internacional de Concienciación sobre el HPV y en Córdoba (Argentina) nuestra destacada amiga Anatómo Patóloga Dra. Graciela Ghirardi, realizó el lanzamiento de su libro "Manual de Bolsillo de Colpo/Histología, Correlación citológica-colposcópica e histológica de lesiones de bajo y alto grado en cérvix", el cual deferentemente ha puesto a disposición en forma absolutamente gratuita, de los colegas del área de Cito e Histopatología interesados y para obtenerlo sólo deben enviar un correo solicitándolo a panamtecmed@gmail.com.

Desde la APTM agradecemos muy sinceramente este obsequio de la autora, enviándoles nuestras más cordiales felicitaciones y deseos de éxito por este nuevo logro, además de su gentileza para con los Tecnólogos Médicos de América, reiterándole y haciéndole extensivos nuestros más altos sentimientos de consideración y estima.



ARGENTINA

PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA ABA
Descuento 20% socios APTM

ABRIL



CURSOS

- Evaluación de la pareja infertil
- Patologías endocrinológicas: "El laboratorio clínico herramienta indispensable en el diagnóstico"
- Bases moleculares y celulares del funcionamiento del sistema inmune
- Estadística práctica: "herramientas básicas para la investigación clínica"
- Principios básicos teóricos y prácticos de hemostasia
- Microbiología de alimentos y bebidas
- Evaluación del semen humano
- Enfoque multidisciplinario en el diagnóstico de la patología oncológica
- El rol del laboratorio en la seguridad del paciente
- Gases en sangre, oximetría, electrolitos y metabolitos: casos clínicos, trabajos y actualizaciones
- Tópicos de bioquímica clínica y patología en pediatría
- Aspectos citológicos y microbiológicos del examen de orina
- Herramientas para el reconocimiento morfológico de los linfocitos: linfocitos reactivos o sospecha de neoplasia?
- Curso anual de microbiología clínica

CONSULTANOS cursos@aba-online.org.ar

Estimados Colegas Panamericanos:

Ponemos a su disposición los Cursos a Distancia que la Asociación Bioquímica Argentina, miembro de la APTM, ha calendarizado para el mes de Abril de este año.

Tengan presente que todos los miembros de los Colegios y Asociaciones de la APTM tienen un 20% de descuento en los aranceles para el financiamiento del Programa de Educación Continua 2022.

Consultas específicas deben dirigirlas a:

cursos@aba-online.org.ar

CHILE

<p>Ginecólogo: "El 80, 85% de la gente ha tenido contacto con el virus del papiloma humano"</p> <p>Por Camila Arcos</p>  <p>OPINIÓN Y ACTUALIDAD</p> <p>REDES SOCIALES @biobiochile @radiobiobio @biobio @biobiochile</p> <p>11:41</p>	 <p>PANAMTECMED.NET Sociedad - PANAMTECMED</p> <p>De mi consideración:</p> <p>Ha sido muy interesante lo expuesto por el médico, pero se omitió que el trabajo de la detección del HPV O VPH, la realizan en su gran mayoría de los laboratorios de Citopatología los Tecnólogos Médicos de Citodiagnóstico, sea en los hospitales como en el área privada, lo cual comuniqué en su momento a la radio, pero no lo emitieron. Además, como imagen de apoyo mencionan al farmacéutico, que no tiene accionar alguno en la citada detección, por lo que sugiero sean más cuidadosos a la hora de hacer estas notas y consulten con quienes realmente corresponde. Más informaciones las pueden encontrar en www.panamtecmed.net</p> <p>Atte.,</p> <p>TM. Mg. JUAN CARLOS ARAYA Past President Miembro Consejo Asesor Permanente</p>
--	--

Estimados Colegas Panamericanos:

En el marco de la conmemoración del Día Internacional de la Concienciación sobre el HPV, se emitió por parte de una emisora de radio y TV una entrevista sobre el tema, la cual presentaba serias falencias que fueron señaladas en su momento por el *Past President* de la APTM y que reproducimos para conocimiento de todos los Tecnólogos Médicos, con el objetivo de que estén siempre alertas en la defensa de nuestras competencias profesionales y hacerlas patente en los medios de difusión (prensa, radio, TV, RR.SS.) que por desconocimiento de lo que hacemos, las obvian, siendo nuestro deber corregirlos.

PERÚ

CTMP

Ponemos en conocimiento de la comunidad de Tecnólogos Médicos del Perú, que la solicitud del Consejo Nacional del CTMP de fecha 9 de Febrero pasado, ha sido respondida en su mérito mediante la Resolución emitida por el Consejo Panamericano Pleno de la APTM con fecha 21 de Marzo del año en curso, la cual contiene 11 páginas con el análisis de la situación, los fundamentos que determinan el respaldo acordado y la definición ajustada a derecho por parte de los involucrados en la situación, que les permite hacer valer sus demandas legítimas en función y acordes a los preceptos legales que les rigen por lo establecido en la Ley N° 28.456 "Ley del Trabajo del Profesional de la Salud Tecnólogo Médico".

El texto íntegro lo pueden solicitar al CTMP a través de los canales de comunicación habituales del Colegio Tecnólogo Médico del Perú.



ASOCIACION PANAMERICANA DE TECNOLOGOS MEDICOS
CONSEJO PANAMERICANO PLENO
panamtecmed@gmail.com - panamtecmed@gmail.com
29 años avanzando junto con Ustedes

RESOLUCIÓN

Considerando que:

1) La Misión de la Asociación Panamericana de Tecnólogos Médicos es:

Aportar al desarrollo del continente reuniendo, apoyando y conformando un núcleo de profesionales autónomos con identidad y vocación de servicio, en un marco de responsabilidad biológica y social, con sólida formación académica holística en las ciencias de la salud basadas en la evidencia, utilizando tecnologías actualizadas y aplicadas mediante un proceso de continuo aprendizaje a través de la vida.

2) La Declaración de Principios de la Asociación Panamericana de Tecnólogos Médicos y Profesiones Homólogas, aprobada en Abril de 2011 con los aportes Chile, Argentina, Bolivia, Ecuador y Perú, basada en la Declaración de Santiago de Chile "Identidad e Identificación Profesional" generada por la V Jornada Panamericana efectuada en Julio de 2010, en concordancia con lo anterior establece en sus acápites fundamentales, que:

- **Principio 3:** El Tecnólogo Médico es un profesional universitario originado como consecuencia de la subdivisión del trabajo en las prestaciones de salud de manera de otorgar a la población una atención integral, ampliando la cobertura y de esa forma contribuir a la disminución de la mortalidad, dado que son un sinnúmero los exámenes de todo orden que cada una de las menciones proporciona diariamente a la comunidad, sea en el área pública o privada, y que como tal es considerado a la vanguardia en su formación debido fundamentalmente a su alta preparación en ciencias básicas, pre-clínicas y de especialización, por lo que es muy importante e imprescindible contar con una formación de pre-grado de excelencia académica en estas áreas del conocimiento. Por ende, **Tecnología Médica ha sido fue, es y deberá ser siempre una profesión de carácter universitario exclusivo, lo cual le permitirá a sus titulados acceder al perfeccionamiento continuo amparado por la Declaración de Bolonia y obtener el título y/o grado académico de Licenciado, Magister (Master) y PhD (Doctorado).**
- **Principio 4:** Los conceptos representan adecuadamente la realidad cotidiana, asimilándolos bajo el punto de vista de la universalidad como comprensión de lo real, que en el caso de las actividades propias del ser humano es lo denotativo, aquello que por su acción o función explica lo que hace. Como consecuencia surge la Identidad de aquellos que son nombrados o reconocidos por su labor en la sociedad, es decir, donde el nombre tiene una atribución social que permite ubicar por una única nomenclatura al individuo o cuerpo grupal, que posee determinadas características. En este contexto es determinante la asociación entre la función y el denotativo de la identificación, asociados al concepto de Profesión, lo cual no es otra cosa que el ejercicio pleno de un empleo, facultad u oficio que se ejerce o hace de ello una costumbre o habilidad.

SE RESUELVE QUE:

Habiendo tomado debido conocimiento de la solicitud presentada por el Colegio Tecnólogo Médico del Perú (CTMP) signadas en la carta Nos. 145-CTMP-CN-2022, del 9 de Febrero y subsiguientes mails emitidos por el Decanato del 25 de Febrero y del 3 de Marzo respectivamente, dirigidos al Consejo Panamericano de la APTM en relación con instalación de Unidades Orgánicas en establecimientos de salud de Perú; analizados los antecedentes aportados; examinados y revisados los fundamentos presentados; se estima que estos ameritan ser considerados por este Consejo Panamericano Pleno, al ser constitutivos de relevantes lesiones a los legítimos y legales intereses laborales de sus representados; y por tanto,

- 1) El Consejo Panamericano Pleno de la Asociación Panamericana de Tecnólogos Médicos (APTAM), otorga su más amplio y férreo respaldo a los Tecnólogos Médicos del Perú representados por el CTMP, y adhiere firmemente a los Principios, Misión y Visión de los colegas en toda su máxima extensión, exigiendo de toda la comunidad el justo reconocimiento a sus competencias al servicio de su abnegada labor, más aún al estar en la primera línea de detección del SARS-CoV-2 en este largo periodo de pandemia, para poder proporcionar la certeza de su identificación como agente causal de la COVID-19 y que permite al equipo de salud en su totalidad, entregar los mejores tratamientos al paciente para su total recuperación y reincorporación a su vida normal junto a sus familias.
- 2) Recomendamos ejercer las acciones que correspondan para restablecer el imperio de la Ley en las materias pendientes y que han dado origen a la solicitud tratada y como consecuencia, esta Resolución a nivel panamericano con el total y más absoluto respaldo de la APTM.


 TM. Mg. LUIS ALVAREZ INOSTRIZA
 Presidente


 Lic. Mg. SARA VALER GONZÁLES
 Secretaria


 TM. JAQUELINE FARAH
 Directora


 TM. Mg. JUAN CARLOS ARAYA
 Past President
 CONSEJO ASesor PERMANENTE

APTAM, Marzo 21 de 2022.

USA

2022 is the final
Experimental Biology meeting,
but the science will continue

ASIP ANNUAL MEETING AT
EXPERIMENTAL BIOLOGY
Philadelphia, PA



APRIL
2-5
2022

#ASIP2022
at #ExpBio

Follow us to
learn more

ASIP
AMERICAN SOCIETY for INVESTIGATIVE PATHOLOGY

Estimados Colegas Panamericanos:
Cuando venga a Filadelfia para la última reunión anual de ASIP en Experimental Biology, construyes tu reputación nacional. Allí se conectará con una comunidad científica diversa que aprenderá sobre su investigación y escalará su trayectoria profesional. Queremos ver sus últimas investigaciones, presentaciones mejoradas e interactuar con usted durante nuestros numerosos talleres. Logre lo mejor en su carrera mediante la creación de redes en nuestros eventos hechos para carreras de todos los niveles. Hay muchos premios para ayudar con el financiamiento de viajes y compartir su ciencia con la comunidad. AHORA es el momento de registrarse y compartir su nueva investigación para compartir con sus colegas.

<http://asip2022.asip.org>

CURSOS DE APRENDIZAJE ADAPTATIVO EN MEDICINA DE LABORATORIO AHORA DISPONIBLES SIN COSTO DE SUSCRIPCIÓN

Para aumentar la utilidad y eliminar las barreras financieras, AACC Learning Lab for Laboratory Medicine en el programa NEJM Knowledge+ ahora está disponible sin tarifa de suscripción para usuarios individuales (anteriormente \$89/año). Este programa basado en la nube consta de más de 100 cursos, que cubren temas que abarcan todas las disciplinas de la medicina de laboratorio (<https://area9lyceum.com/laboratorymedicine/course/>). Los cursos se basan en el concepto de aprendizaje adaptativo, lo más cercano a la educación personalizada.

Este programa ha sido diseñado para profesionales de la medicina de laboratorio en laboratorios de hospitales, laboratorios comerciales y la industria del diagnóstico in vitro para ayudarlos a evaluar sus conocimientos, mantenerse al día con los conocimientos actuales y prepararse para los exámenes de certificación.

Este ambicioso programa es un esfuerzo de colaboración entre NEJM Group, el editor del New England Journal of Medicine, AACC, el editor de Clinical Chemistry, y Area9 Lyceum, líder mundial en tecnología educativa. Esperamos sinceramente que los profesionales de la medicina de laboratorio de todo el mundo, independientemente de sus capacidades financieras, puedan ahora aprovechar esta oportunidad y unirse a los otros miles de usuarios de este programa.



Estimados Colegas Panamericanos:
 Ponemos a su disposición esta información proporcionada en LabMédica en Español, Vol 38, N° 5, 8-9/2021.
 Más informaciones y registro en los Cursos disponibles en:

<https://area9lyceum.com/laboratorymedicine/course/>

IFCC



Estimados colegas Panamericanos:
 Rincón Iberoamericano, para los de habla castellana, y portuguesa, hay libros, links, documentos y valiosa información actualizada para todos los profesionales de la medicina de laboratorio:

[Ria \(ifcc.org\)](https://www.ifcc.org/ria/links/)

En la Sección Enlaces – Enlaces a Sociedades Científicas

<https://www.ifcc.org/ria/links/>

Asociación Panamericana de Tecnólogos Médicos

EUROPA



EUROGIN 2022 • 10-12 DE ABRIL

EVENTO PRESENCIAL - CENTRO DE CONGRESOS DÜSSELDORF, ALEMANIA

PARA MÁS INFORMACIÓN

Contáctenos o envíenos un correo electrónico a: admin@eurogin.com

ESPAÑA

The poster for SANAC 2022 features a large, ornate cathedral in the background. The text 'SANAC 2022' is prominently displayed in a large, blue, serif font. To the right, the event details are listed in a smaller, blue, sans-serif font. The entire poster is framed by a thick red border.

SEVILLA 10-12 MARZO 2022

**LABORATORIO CLÍNICO
Y POINT OF CARE
TESTING (POCT)**

XXVIII CONGRESO
DE LA SOCIEDAD ANDALUZA
DE ANÁLISIS CLÍNICOS Y MEDICINA
DE LABORATORIO

Sanac
Sociedad Andaluza de Análisis
Clínicos y Medicina de Laboratorio

Más de 290 profesionales de los laboratorios de España y Latinoamérica abordaron los temas de actualidad POCT en el XXVIII Congreso SANAC celebrado en Sevilla, con 122 comunicaciones aceptadas y 7 artículos científicos ya publicados.

Desde la APTM les felicitamos a los organizadores y participante por tan importante éxito, junto a los nuevos aportes científicos logrados en el área POCT.

#UIA22BRX Brussels

UIA Associations Round Tables 2022

Brussels 20 May 2022
Brussels, Belgium

Europe 24 & 25 November 2022
Rotterdam, Netherlands

Rotterdam #UIA22EU

Hemostasis Science Weeks en español

Profesionales del laboratorio Anestesiólogo Ginecólogos

Hematólogos Cardiólogos Médicos

Estimados Colegas Panamericanos:

Si la hemostasia desempeña un papel importante en su especialidad, este evento le proporcionará información y conocimientos valiosos para su práctica diaria. Cualquier persona puede asistir a cualquier sesión y el acceso es gratuito en el enlace:

https://www.siemens-healthineers.com/mx/news-and-events/conferences-events-new/hemostasis-science-weeks?elq_mid=15136&elq_cid=764735

REVISTA

Salud Digital

LATINOAMÉRICA

La salud digital ha llegado para quedarse

La tecnología y la digitalización se ha colado en todos los sectores en un proceso sin retorno y la sanidad no es ajena a ello

contacto@revistasaluddigital.com

FORUM **Salud Digital**
 CICLO DE CONFERENCIAS VIRTUALES

NUEVOS AVANCES
 TECNOLÓGICOS
 PARA INSTITUCIONES
 DE SALUD

ORIENTADO PARA CXOs, MÉDICOS
 Y PROFESIONALES DE IT DE LA SALUD

30 MARZO 2022
 11:30 AR-CL | 09:30 CO-PE | 08:30 MX

REGÍSTRESE

Estimados Colegas Panamericanos:
 Si están interesados en participar en este evento, pueden registrarse en el siguiente enlace:
https://us02web.zoom.us/webinar/register/1316243268612/WN_ToXaA8FUT4i0XTkzYiw_eg

Organización Panamericana de la Salud
 Organización Mundial de la Salud

OPS

CAMPUS VIRTUAL DE SALUD PÚBLICA

Estimados Colegas Panamericanos:
 El equipo del Campus Virtual de Salud Pública nos desea felices fiestas y un excelente 2022 lleno de nuevas experiencias de aprendizaje, agradeciendo el acercar el conocimiento a la práctica y por la continua dedicación al campo de la salud pública en las Américas.

Además, nos invita a iniciar el 2022 matriculándonos a los nuevos [cursos de autoaprendizaje](#) en este enlace.

OPS
 Organización Panamericana de la Salud
 Organización Mundial de la Salud

OPS 120 ANIVERSARIO

Estimados Colegas Panamericanos:
 La Dra. Silvia Cassiani, Asesora Regional de Enfermería de la OMS/OPS, extiende la invitación para participar en la Encuesta del estudio: “Conocimientos, actitudes y prácticas de los trabajadores de salud sobre las vacunas contra la COVID-19 en América Latina”, la que se encontrará disponible hasta el 21 de Abril en el siguiente enlace:
https://paho.qualtrics.com/jfe/form/SV_6sfiQiDhWNMDIWe

Instamos a los colegas a responderla teniendo presente que en la sección que se pide la profesión, marcar “Otro” y en la siguiente ventana que aparecerá, indicar “Tecnólogo Médico”, así se establecerá con propiedad nuestra participación activa en el proceso.

<<< INFORMACIÓN >>>

LA APTM RECIBE CONSTANTEMENTE UNA CANTIDAD IMPORTANTE DE INVITACIONES PARA QUE TODOS LOS COLEGAS PUEDAN PARTICIPAR EN CONGRESOS, SEMINARIOS, WEBINARS, CONFERENCIAS Y CURSOS, TANTO DE LAS ORGANIZACIONES MIEMBROS COMO DE OTRAS INSTITUCIONES, LAS QUE SON PUBLICADAS EN ESTE BOLETÍN PARA SU CONOCIMIENTO DURANTE EL MES SIGUIENTE A SU PUBLICACIÓN, POR LO QUE QUIENES QUIERAN QUE SUS EVENTOS SEAN DIFUNDIDOS A TRAVÉS DE ESTE MEDIO, PUEDEN HACERLO ENVIÁNDOLOS ANTES DEL DÍA 20 DE CADA MES AL MAIL:

panamtecmed@gmail.com

EN LOS CASOS EN QUE LA INFORMACIÓN SEA RECIBIDA CON POSTERIORIDAD A LA FECHA SEÑALADA Y ES DENTRO DEL MES, PODRÁ SER DIFUNDIDA A TRAVÉS DE LA RECIENTEMENTE CREADA FANPAGE DE LA APTM :

<https://www.facebook.com/AsociacionPanamericanadeTecnologosMedicos>

≈ APTM ≈

29 AÑOS Avanzando junto con Ustedes ≈

