



Universidad Autónoma de Tamaulipas

“Verdad, Belleza, Probidad”

Síntesis Informativa

Coordinación Ejecutiva de Comunicación Institucional

UAT



Atiende UAT los desafíos de la enseñanza clínica en la pandemia.
MAS SOBRE LA UAT:
ABRIRAN UAT LABORATORIO EN REGRESO A PRESENCIALES.



Analizan escenarios covid en enseñanza.



Atienden desafíos de la enseñanza en la pandemia.
Expone la UAT experiencias del programa PERAJ.
Presentan muestra de cine digital.



Atiende la UAT enseñanza clínica en la pandemia.



Enseñanza clínica, un desafío: UAT

24 de mayo

#UNIVERSIDAD

Atiende UAT los desafíos de la enseñanza clínica en la pandemia



● La Facultad de Medicina de Tampico “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) llevó a cabo el ciclo de conferencias denominado “Desafíos en la enseñanza clínica quirúrgica durante el confinamiento por COVID-19.” El evento reunió por la vía virtual a ponentes de talla internacional como el Dr. Roberto Torres Cisneros, el Dr. José Marcos Félix Castro y el Dr. Eduardo J. Alliegro, quienes abordaron temas de relevancia con la medicina y el desarrollo de la pandemia provocada por COVID-19.

TAMPICO, TAMAULIPAS.-

MÁS SOBRE LA UAT:



-En su exposición, el Dr. Roberto Torres Cisneros, cirujano gastroenterólogo, presentó un panorama de la práctica quirúrgica en la pandemia, y comentó que la seguridad de pacientes, cirujanos y equipo quirúrgico es la prioridad.

-Dijo que es necesario aislar instalaciones específicas para el tratamiento de pacientes con covid y mantener las otras instalaciones libres de contaminación, así como tener rutas de circulación de pacientes y personal.

-Agregó que, de existir incertidumbre sobre el estado de covid del paciente, es necesario contar con el equipo quirúrgico apropiado y disponibilidad de las pruebas, incluido el tiempo de respuesta de los resultados.

-Por su parte, el Dr. José Marcos

Félix Castro, médico especialista en pediatría y oncología, abordó el tema "Educación quirúrgica y pandemia".

-Dijo que el cambio es necesario aprendiendo del camino, desarrollando resiliencia, adaptación y creatividad en docentes y alumnos; establecer exactamente las competencias, cambiar el paradigma de la evaluación en un diseño activo programático, modificar la visión, cambiar la estructura y mejorar a la persona.

-Para finalizar, el Dr. Eduardo J. Alliegro, cirujano pediatra, detalló el tema de la "Nueva normalidad en la enseñanza de la cirugía pediátrica" basado en la experiencia venezolana.

-En su conferencia, dijo que la nueva normalidad ha obligado a adaptarse a nuevas tecnologías que permiten la enseñanza en entornos no presenciales, realizar la difusión académica con otros servicios y centros e incrementar las experiencias internacionales.





ABRIRÁN UAT LABORATORIO EN REGRESO A PRESENCIALES

Reynosa, Tamaulipas.

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) campus Rodhe en Reynosa, estará recibiendo a los estudiantes que soliciten hacer prácticas en los laboratorios, confirmó el director Manuel Zúñiga Alanís.

El representante de la casa de estudios refirió que actualmente el personal docente y administrativo se encuentra trabajando en la planeación del protocolo de salud, para que en este próximo regreso a clases ningún alumno este expuesto a un contagio de Covid.

“Tenemos instrucciones de que este verano que empieza a principios de junio ya tengamos alumnos presencialmente, pero solamente para aquellas materias que requieren prácticas de laboratorio”, dijo.

Para el retorno a las aulas se contempló un programa piloto para el regreso a clases presenciales en agosto, por ello asignarán entradas y salidas por distintas vías, instalación de lavamanos, chequeo de temperatura y aplicación de gel antibacterial.

Analizan escenarios covid en enseñanza

La Facultad de Medicina de Tampico "Dr. Alberto Romo Caballero" de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) llevó a cabo el ciclo de conferencias denominado "Desafíos en la enseñanza clínica quirúrgica durante el confinamiento por covid-19."

El evento reunió por la vía virtual a ponentes de talla internacional como los doctores Roberto Torres Cisneros, José Marcos Félix Castro y Eduardo J. Alliegro, quienes abordaron temas de relevancia con la medicina y el desarrollo de la pandemia provocada por covid-19.

En su exposición, el doctor Roberto Torres Cisneros, cirujano gastroenterólogo, presentó un panorama de la práctica quirúrgica en la pandemia, y comentó que la seguridad de pacientes, cirujanos y equipo quirúrgico

es la prioridad.

Dijo que es necesario aislar instalaciones específicas para el tratamiento de pacientes con covid y mantener las otras instalaciones libres de contaminación, así como tener rutas de circulación de pacientes y personal.

Agregó que de existir incertidumbre sobre el estado de covid del paciente es necesario contar con el equipo quirúrgico apropiado y disponibilidad de las pruebas, incluido el tiempo de respuesta de los resultados.

Por su parte, el doctor José Marcos Félix Castro, médico especialista en pediatría y oncología, abordó el tema "Educación quirúrgica y pandemia".

Dijo que el cambio es necesario aprendiendo del camino, desarrollando resiliencia, adaptación y crea-



UAT

VERACRUZ, BILIZAL, PROGRESO

Facultad de Medicina de Tampico
Dr. Alberto Romo Caballero

DESAFÍOS EN LA ENSEÑANZA CLÍNICA QUIRÚRGICA DURANTE EL CONFINAMIENTO POR COVID 19



Jose C.



Roberto C. (Invitado)



Eduardo A. (Invitado)

Visita nuestra página web:
medicina.uat.edu.mx

#YoCreoEnLaUAT

MedicinaUAT

tividad en docentes y alumnos; establecer exactamente las competencias, cambiar el paradigma de la evaluación en un diseño activo programático, modificar la visión, cambiar la estructura y mejorar a la persona.

Para finalizar, el doctor Eduardo J. Alliegro, cirujano pediatra, detalló el tema de

la "Nueva normalidad en la enseñanza de la cirugía pediátrica", basado en la experiencia venezolana.

En su conferencia, dijo que la nueva normalidad ha obligado a adaptarse a nuevas tecnologías que permiten la enseñanza en entornos no presenciales, realizar la difusión académica con

otros servicios y centros e incrementar las experiencias internacionales.

Concluyó que a pesar de las múltiples limitaciones tecnológicas, que tal vez han hecho este proceso un poco más lento, el personal de salud y estudiantes de medicina han superado dichas limitaciones con éxito.



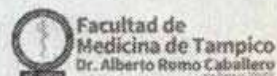
Atienden desafíos de la enseñanza en la pandemia

La Facultad de Medicina de Tampico "Dr. Alberto Romo Caballero" de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) llevó a cabo el ciclo de conferencias denominado "Desafíos en la enseñanza clínica quirúrgica durante el confinamiento por COVID-19."

El evento reunió por la vía virtual a ponentes de talla internacional como el Dr. Roberto Torres Cisneros, el Dr. José Marcos Félix Castro y el Dr. Eduardo J. Alliegro, quienes abordaron temas de relevancia con la medicina y el desarrollo de la pandemia provocada por COVID-19.

En su exposición, el Dr. Roberto Torres Cisneros, cirujano gastroenterólogo, presentó un panorama de la práctica quirúrgica en la pandemia, y comentó que la seguridad de pacientes, cirujanos y equipo quirúrgico es la prioridad.

Dijo que es necesario aislar ins-

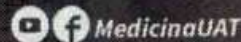


DESAFÍOS EN LA ENSEÑANZA CLÍNICA QUIRÚRGICA DURANTE EL CONFINAMIENTO POR COVID 19



Visita nuestra página web:
medicina.uat.edu.mx

#YoCreeEnLaUAT



REALIZA LA UAT conferencia "Desafíos en la enseñanza clínica quirúrgica durante el confinamiento por COVID-19"

talaciones específicas para el tratamiento de pacientes con covid y mantener las otras instalaciones

libres de contaminación, así como tener rutas de circulación de pacientes y personal.





Expone la UAT experiencias del programa PERAJ

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) participó en el Primer Conversatorio Virtual "Experiencias PERAJ como factor de cambio social en el norte de México", que organiza la Red de Vinculación de la Región Noreste de la ANUIES (Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior) en coordinación con PERAJ México.

Con el objetivo de compartir experiencias e identificar áreas de oportunidad que permitan el desarrollo de actividades conjuntas en beneficio del programa, el conversatorio reunió la participación de ocho universidades, cinco de ellas adheridas a

la red de la región noreste y tres invitadas. Por parte de la UAT, el Mtro. Jorge Antonio Espíndola Álvarez, responsable del programa en la Unidad Académica Multidisciplinaria Reynosa Rodhe, expuso el tema "Permanece en UAT PERAJ, resiliencia a lo largo de nuestra experiencia".

En su ponencia destacó que, mediante emociones positivas, compromiso, relaciones, propósitos y logros, se apoya la participación de prestatarios de servicio social como tutores de niños de primarias y secundarias públicas, motivándolos a realizar sus metas mediante la capacidad humana de asumir con flexibilidad situaciones de dificultad y sobreponerse a ellas.

Agregó que el programa UAT PERAJ ha permitido establecer una vinculación entre la comunidad y el quehacer universitario, siendo uno de los principales programas de impacto en apoyo a la responsabilidad social universitaria.

"EXPERIENCIAS PERAJ COMO FACTOR DE CAMBIO SOCIAL EN EL NORTE DE MÉXICO"



LA UAT participó en el Primer Conversatorio Virtual "Experiencias PERAJ"

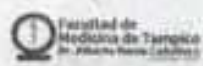


Foto • Especial • Expreso-La Razón

Presentan muestra de cine digital

La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Tampico (FADYCS) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) presentó la trigésima quinta edición de la Muestra Experimental de Cine Digital denominada "Emoción-Arte: valores y emociones en corto", en la que participan sus estudiantes de la Licenciatura de Ciencias de la Comunicación. El claquetazo oficial de apertura a la muestra, que por segunda ocasión se realiza en la modalidad virtual debido a la contingencia sanitaria,

Atiende la UAT enseñanza clínica en la pandemia



DESAFÍOS EN LA ENSEÑANZA CLÍNICA QUIRÚRGICA DURANTE EL CONFINAMIENTO POR COVID 19

REALIZAN CONFERENCIA virtual con la participación de ponentes de talla internacional.



https://www.youtube.com/watch?v=medicina_uat_uato.mx #YoCreoEnLaUAT MedicinaUAT



DAN A ESTUDIANTES DE MEDICINA TEMAS DE ACTUALIDAD E INNOVACIONES PARA LA PRÁCTICA QUIRÚRGICA EN EL CONTEXTO DE COVID-19

La Facultad de Medicina de Tampico "Dr. Alberto Romo Caballero" de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) llevó a cabo el ciclo de conferencias denominado "Desafíos en la enseñanza clínica quirúrgica durante el confinamiento por COVID-19."

El evento reunió por la vía virtual a ponentes de talla internacional como el Dr. Roberto Torres Cisneros, el Dr. José Marcos Félix Castro y el Dr. Eduardo J. Alliegro, quienes abordaron temas de

relevancia con la medicina y el desarrollo de la pandemia provocada por COVID-19.

En su exposición, el Dr. Roberto Torres Cisneros, cirujano gastroenterólogo, presentó un panorama de la práctica quirúrgica en la pandemia, y comentó que la seguridad de pacientes, cirujanos y equipo quirúrgico es la prioridad.

Dijo que es necesario aislar instalaciones específicas para el tratamiento de pacientes con covid y mantener las otras instalaciones libres de contaminación, así como tener rutas de circulación de pacientes y personal.

Agregó que, de existir incertidumbre sobre el estado de covid del paciente, es necesario contar con el equipo quirúrgico apropiado y disponibilidad de las pruebas, incluido el tiempo de respuesta de los resultados.

Por su parte, el Dr. José Marcos Félix Castro, médico especialista en pediatría y oncología, abordó el tema "Educación quirúrgica y pandemia".

Enseñanza clínica, un desafío: UAT

REDACCIÓN
TAMAULIPAS

La Facultad de Medicina de Tampico “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) llevó a cabo el ciclo de conferencias denominado “Desafíos en la enseñanza clínica quirúrgica durante el confinamiento por covid-19.”

El evento reunió por la vía virtual a ponentes de talla internacional como el Dr. Roberto Torres Cisneros, el Dr. José Marcos Félix Castro y el Dr. Eduardo J. Alliegro, quienes abordaron te-

mas de relevancia con la medicina y el desarrollo de la pandemia provocada por covid-19.

En su exposición, el Dr. Roberto Torres Cisneros, cirujano gastroenterólogo, presentó un panorama de la práctica quirúrgica en la pandemia, y comentó que la seguridad de pacientes, cirujanos y equipo quirúrgico es la prioridad.

Dijo que es necesario aislar instalaciones específicas para el tratamiento de pacientes con covid y mantener las otras libres de contaminación.

Y ADEMÁS



DESAFÍOS EN LA ENSEÑANZA CLÍNICA QUIRÚRGICA
DURANTE EL CONFINAMIENTO POR COVID 19



Ponencias virtuales

Se expuso el tema “Educación quirúrgica y pandemia” por parte del Dr. José Marcos Félix Castro.