



1° SIMPOSIO

PROGRAMA



31 DE MAYO

8.15 HS. - Acreditaciones

8.45 HS. - Acto Protocolar de Apertura

9.15 HS. - Prevención en Salud: Programa de la SLMCoop para el desarrollo de un protocolo de validación del proceso de Higiene y Desinfección

Proyectos aprobados por la Secretaria de Políticas Universitarias en el programa "Cooperativismo y Economía Social en la Universidad".

Expositores: Dr Ricardo Llanos / Dra Clara Silva (Facultad de Bqca, Qca y Fcia - UNT)

10.00 HS. - Desinfectantes para superficies ¿Cuales son? ¿Que es importante tener en cuenta en la higiene y desinfección en instituciones de salud?

Expositores: Mg.Lic. Griselda Almada / Lic. Alicia Lizzi (Hospital Italiano - Buenos Aires)

11.15 HS: - **COFFE BREAK**

11.45 HS. - Presentación de los proyectos Educativos de SLMCoop

A) "una oportunidad para desarrollar metas y proyectos personales" Trabajo coordinado entre la SLMCoop y la Dirección de Educación de Jóvenes y Adultos

B) Tecnicatura Universitaria en Saneamiento y Desinfección de los Servicios de Salud R. M. 382/2019

Expositores - Lic. Maria Eugenia Dip Torres (Dirección de Jóvenes y Adultos M.E)
Farm. Dora González / Mg. Lic . Margarita Abraham (SLMCoop)
Dra Marta Cecilia (Facultad de Bqca, Qca y Fcia - UNT)

12.15 HS. - Mesa Panel: "Reflexiones sobre el impacto de Las experiencias llevadas a cabo por la SLMCoop en los distintos actores del medio"

Lic . Maria Estela Lauritto (Programa de Cooperativismo y Economía Social en la Universidad S.P.U.)

Dra Silvia Gonzalez (Secretaria de Ciencia, Arte e Innovación Tecnológica - UNT)

Dr. Juan Terraf (Sub Interventor - Ipacym)

Dra Karina Faccioli (Directora del Hospital Centro de Salud Aguilares)

Y otros destacados profesionales del medio

13.30 HS. - **LUNCH**

14.30 HS. - Gestión ambiental en establecimientos de salud

Expositor: Mg. Bqca. Silvina Gerstenfeld (Siprosa: Dirección General de Salud Ambiental)

15.30 HS. - Tecnología: Peroxido de Hidrogeno Acelerado

Expositor: Ing. Romina O'Neill (Diversey de Argentina S.A.)

16.00 HS. - "La importancia del manejo de plagas en Instituciones de Salud y Educativas de la Provincia de Tucumán"

Expositores : Ing.Agr. e Ing.Qco. Walter Castellanos (Siprosa: Dirección General de Salud Ambiental)
Ing.Agr. Julio Cesar Vallejo (Asesor Técnico - SLMCoop)

17.00 HS. - **CIERRE**

1 DE JUNIO

ACTIVIDAD PARA LOS ASOCIADOS DE CSLM

9.00 HS. - Taller: Fundamentos y aplicaciones de la Bioluminiscencia en el control de higiene de superficies

Lic. Cecilia Casas (Productos Químicos Magiar S.A.)

10.00 HS. - **COFFE BREAK**

10.15 HS. - "Asociados comprometidos con calidad y excelencia en la atención"

"La motivación y la cultura de la excelencia"

Trabajo grupal sobre situaciones problemas, para identificar aspectos de la Calidad y grado de motivación en el desarrollo de la tarea

Mg. Lic Margarita Abraham / Lic. Andrea Arce / Farm. Dora González (SLMCoop)

12.00 hs. - **CIERRE DEL SIMPOSIO**

AUSPICIAN

ADHIEREN



FACULTAD DE BIOQUÍMICA
QUÍMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN

ESTE SIMPOSIO ESTA DIRIGIDO

- ▶ Profesionales de la Salud
- ▶ Integrantes de comités de infectología
- ▶ Asociados de SLMCoop
- ▶ Asociados de cooperativas de trabajo, con idéntica actividad .
- ▶ Responsables de gestión de residuos, en Centros de Salud
- ▶ Responsables de gestión integral de control de plagas y vectores en Centros de Salud
- ▶ Estudiantes de carreras relacionadas a profesiones de la salud e interesados en la temática

31 de Mayo | **2019**
01 de Junio

HORARIOS

De 08.15 A 17.00 Hs. (31/05/19)

De 09.00 A 12.00 Hs. (01/06/19)

CENTRO CULTURAL

EUGENIO FLAVIO VIRLA

25 de Mayo 265, San Miguel de Tucumán.

INSCRIPCIÓN

CIERRE 48 HS. ANTES

ON LINE:

www.slmcoop.com.ar/eventos/simposio



1° SIMPOSIO

... SERVICIOS ESENCIALES ...

EN CENTROS DE SALUD

DECLARADO DE INTERÉS:

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE TUCUMÁN
ENTE CULTURAL
ENTE AUTÁRQUICO TUCUMÁN TURISMO

La higiene y desinfección en el ámbito hospitalario constituyen algunas de las medidas más evidentes de prevención de infecciones dentro del entorno sanitario.

Son actividades que no tienen el reconocimiento que merecen en los centros asistenciales, pero su valor y contribución a la calidad asistencial es mas que evidente .

Si bien, hubo cambios en cuanto a componentes y materiales usados, estos no resultaron significativos y todavía siguen empleándose los mismos métodos desde hace décadas .

Numerosos estudios científicos demuestran que las infecciones nosocomiales ocurren en todo el mundo y afectan a los países desarrollados y a los carentes de recursos. Según Rutala (2004), las superficies limpias y desinfectadas consiguen reducir cerca de un 99% el número de microorganismos, en tanto las superficies que sólo fueron limpiadas los reducen en un 80%.

La higiene y desinfección necesitan de recursos económicos y de recursos humanos calificados, al igual que la gestión de residuos hospitalarios y el control integrado de plagas y vectores.

Aunque son considerados procedimientos no clínicos, son fundamentales para la actividad normal de cualquier centro hospitalario.