



## Healthcare Organization Commitment

### Contact Details

---

#### Name

JOSE ROGEL ROMERO

#### Phone

722 2-7608-60

#### Email

jan\_2205@hotmail.com

#### Position

DIRECTOR

#### Organization Name

CENTRO MEDICO "LIC. ADOLFO LÓPEZ MATEOS"

#### Organization Address

AV. DR. NICOLAS SAN JUAN S/N EXHACIENDA LA MAGDALENA  
TOLUCA DE LERDO, ESTADO DE MÉXICO 50010  
MX

#### Participants

DRA. ARACELI MARTÍNEZ MARTÍNEZ, JEFA DE LA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y  
MEDICINA PREVENTIVA

LIC. ENF. VERONICA TLAZOLA RIVERA, ENF. ADSCRITA A LA UNIDAD DE  
EPIDEMIOLOGIA Y MP

LIC. ENF. MARÍA GUADALUPE GÓMEZ FLORES, ENF. ADSCRITA A LA UNIDAD DE  
EPIDEMIOLOGIA Y MP

DRA. ELENA LEÓN SÁNCHEZ, MED. ADSCRITO A LA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y MP

DR. BENITO ZAMARRIPA AYALA, MED. ADSCRITO A LA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y  
MP

DR. SALVADOR HERNÁNDEZ VEGA, MED. ADSCRITO A LA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA  
Y MP

DR. EDUARDO MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, MED. ADSCRITO A LA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y MP

DR. ESTEBAN JOSUÉ RIVERA CASADO, MED. ADSCRITO A LA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y MP

DR. EDUARDO LÓPEZ CHÁVEZ, SUBDIRECTOR MEDICO CLÍNICO

LIC. SANDRA SALAZAR HERNÁNDEZ, RESPONSABLE DE CLÍNICA DE CATÉTERES

## APSS

---

### Have you reviewed the Patient Safety Movement Foundation's Actionable Patient Safety Solutions (APSS)?

Yes

### What Patient Safety Challenge does your Commitment address?

Challenge 2F - Central Line-associated blood-stream infections (CLABSI)

### Commitment Name

Difusión e implantación del paquete de control de las Bacteremias Asociadas a Catéter Venoso Central.

### How Many Hospitals Will This Commitment Represent?

1

### Scorecard View Error

You must be logged in to view the contents of this PDF

## Commitment Details

---

### Commitment Summary

Contar con una metodología que permita unificar criterios, para identificar la fuente de infección y el mecanismo de transmisión de las infecciones asociadas a la atención de la salud (IAAS), e implementar medidas de control y prevención que favorezca la reducción de las mismas, impactando en la morbilidad y mortalidad del Centro Médico "Lic. Adolfo López Mateos", mediante la aplicación de los paquetes de medidas preventivas para el control integral de las IAAS de acuerdo a los programas prioritarios de nivel Nacional. Actualmente la Tendencia mensual de las IAAS, corresponde el 5% a Bacteriemia Asociada Catéter Venoso Central siendo esta en mayor número en el servicio de Medicina Interna, se pretende disminuir el número de pacientes con éste tipo de infección en el periodo de diciembre 2019 a diciembre 2020. Con lo anterior el hospital se encuentra con valor basal de: Tasa: 0.52, teniendo como meta con las estrategias a implementar, alcanzar un 80% (0.10) de disminución de Bacteriemia Asociada a Catéter Venoso Central. Conjunto de acciones sistematizadas, aplicando las mejores prácticas de prevención de infecciones asociadas a la atención de la salud, basadas en evidencia científica, que cuando se realizan

en conjunto, en forma confiable y permanente han demostrado impacto en reducir las tasas de infecciones, siendo una forma estructurada de mejora en los procesos de la atención de los pacientes del Centro Médico "Lic. Adolfo López Mateos".

### Action Plan

1.- Difusión e implantación del paquete de control de las bacteremias asociadas a catéter venoso central, mediante oficio circular y CODECIN de diciembre 2019 a enero 2020 por la Jefa de la Unidad de Epidemiología. 2.- PILOTAJE: Aplicación del formato del paquete de control de las bacteremias asociadas a catéter venoso central en el área de hospitalización de medicina interna de febrero 2020 a marzo 2020 por los Integrantes del equipo y Jefa de la Unidad de Epidemiología y Medicina Preventiva. 3.- Supervisión de la Aplicación del formato del paquete de control de las bacteremias asociadas a catéter venoso central en el área de hospitalización de medicina interna de marzo 2020 a abril 2020 por los Integrantes del equipo y Jefa de la Unidad de Epidemiología y Medicina Preventiva. 4.- Implementación del paquete de control de las bacteremias asociadas a catéter venoso central en el área de hospitalización de medicina interna de mayo 2020 a diciembre 2020 por el personal médico y de enfermería de medicina interna. 5.-Evaluación de los resultados de marzo 2020 a febrero 2021 por los Integrantes del equipo y Jefa de la Unidad de Epidemiología y Medicina Preventiva. 6.-Análisis de los resultados de marzo 2020 a febrero 2021 por los Integrantes del equipo y Jefa de la Unidad de Epidemiología y Medicina Preventiva. 7.- Presentación en CODECIN en febrero 2021 por la Jefa de la Unidad de Epidemiología y Medicina Preventiva. 8.- Presentación en COCASEP de diciembre 2019 a marzo 2021 por la Jefa de la Unidad de Epidemiología y Medicina Preventiva.

### Impact Details

---

#### Lives Saved

##### Lives Spared Total

1.184

For reporting purposes, the number has been rounded up to the nearest whole number. Lives Spared Total

2