



ECHO-UM

APRENDIENDO JUNTOS

# ÍNDICE

1

## ¿Qué es el proyecto ECHO?

*Explicación y video*

2

## Equipo TeleEcho

*Plantel parmente y disertantes*

3

## Principios del modelo Echo

*4 principios*

4

## Beneficios

*Ser parte del movimiento ECHO*

5

## Equipo TeleECHO

*Expertos- Disertantes*

6

## Objetivos

*Generales y específicos*

7

## ECHO-UM

*Espacio de aprendizaje  
¿Qué permite?  
Nos brinda*

8

## 1º ECHO-UM

*Emergentología  
Básica*

9

## 2º ECHO-UM

*Cronograma  
2023*

# DESDE LA UNIVERSIDAD DE MENDOZA AL MUNDO



## Argentina -Mendoza

**Dirección:** Av. Boulogne Sur Mer 683,  
CP M5500 Mendoza

**Teléfono:** 0261 420-2017

**e-mail:** [echo-um@um.edu.ar](mailto:echo-um@um.edu.ar)



# ¿QUÉ ES EL PROYECTO ECHO?



El proyecto Echo es un optimizador del desempeño. Imaginemos una conexión de Internet de alta velocidad para el sistema sanitario. Difunde las novedades del conocimiento médico por todo el sistema de salud, desde los centros médicos universitarios hasta la primera línea de la atención comunitaria. En vez de que la información fluya en una sola dirección, los profesionales en la comunidad aprenden de los especialistas, aprenden unos de otros y los especialistas aprenden de la comunidad. A medida que van surgiendo nuevas y mejores prácticas bajo eco, los profesionales de la comunidad usan la tecnología de vídeo para tener una práctica guiada con mentores especialistas. Adquieren nuevas destrezas que les permiten tratar a pacientes que de otra forma tendrían que haber derivado. Los pacientes con patología crónica compleja reciben atención de alta calidad donde viven de los profesionales que ya conocen. Nada de esperar meses para ver un especialista. Nada de viajar lejos de un lado a otro para recibir atención crítica y que aumenta exponencialmente el acceso a atención crítica, desplazando conocimiento en vez de que el paciente se desplace. Se reducen el dolor y el sufrimiento y se mejoran y hasta salvan vidas.

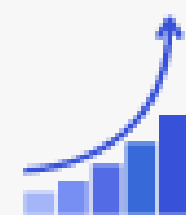




## 4 principios del modelo ECHO



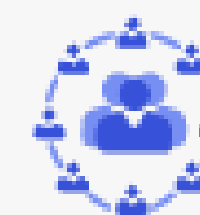
Usa la tecnología para aprovechar escasos recursos



Compartir "mejores prácticas" para reducir disparidades



Aplicar el aprendizaje con base en casos reales para superar la complejidad



Evaluar y monitorear resultados



# Beneficios de ser parte del movimiento ECHO



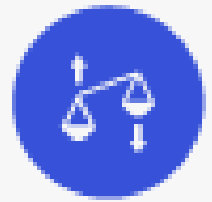
Acceder a comunidades



Promover consistencia



Reducir aislamiento



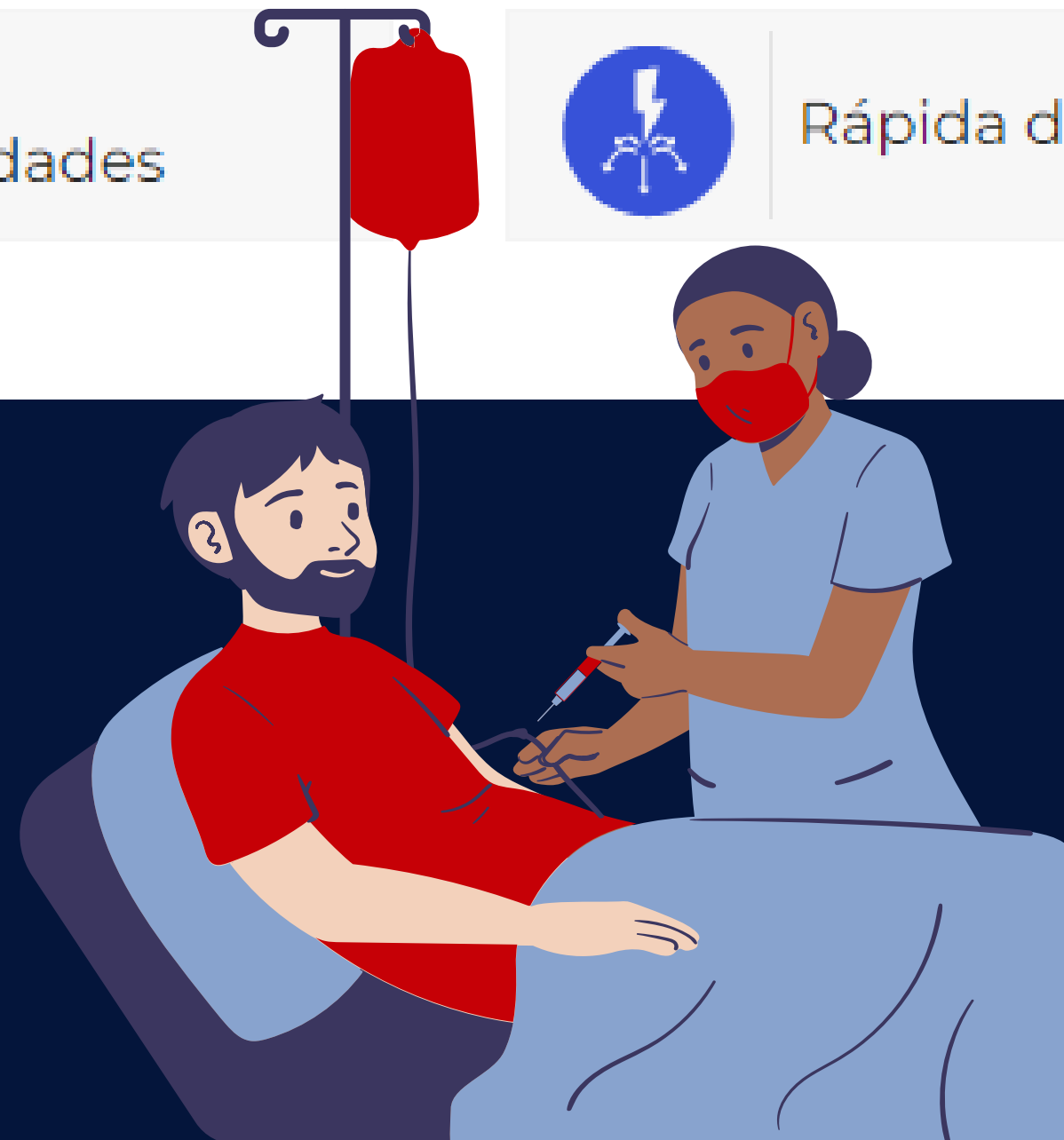
Reducir desigualdades



Rápida difusión



Aumentar conocimiento profesional





ECHO-UM

APRENDIENDO JUNTOS

# EQUIPO MÉDICO TELEECHO-UM



**MG. GONZALO PAGELLA**

Médico especialista en  
Terapia Intensiva. Magister en  
cuidados críticos Universidad  
Cardenal Herrera, Madrid.  
Profesor adjunto catedra de  
infectología de la universidad  
de Mendoza, Argentina



**MG. FEDERICO GALIOTTI**

Médico especialista en  
Terapia Intensiva.  
Magister en cuidados  
críticos Universidad  
Cardenal Herrera,  
Madrid



**DR. HUGO PAGELLA**

Vicedecano Universidad de  
Mendoza  
Director de Carrera Facultad de  
Ciencias Medicas  
DIRECTOR HUB ECHO-UM



# OBJETIVOS

Discutir casos clínicos de las patologías prevalentes en el servicio de Emergencias basados en las mejores prácticas y evidencia científica, con participación activa de todos los profesionales que se encuentren en las distintas sesiones de TeleECHO y dirigida por los integrantes del Hub.

## **OBJETIVOS ESPECIFICOS**

- Manejo integral de patologías prevalentes en el servicio de Emergencias.
- Unificar y protocolizar los criterios diagnósticos para una atención efectiva y oportuna.
- Homogeneizar el abordaje de tratamiento de las distintas enfermedades para lograr un manejo estandarizado y de esta manera llegar a obtener una línea de tratamiento similar entre los distintos médicos que participan en el servicio de Emergencias.
- Brindar información y herramientas de acuerdo a la evidencia científica actual.

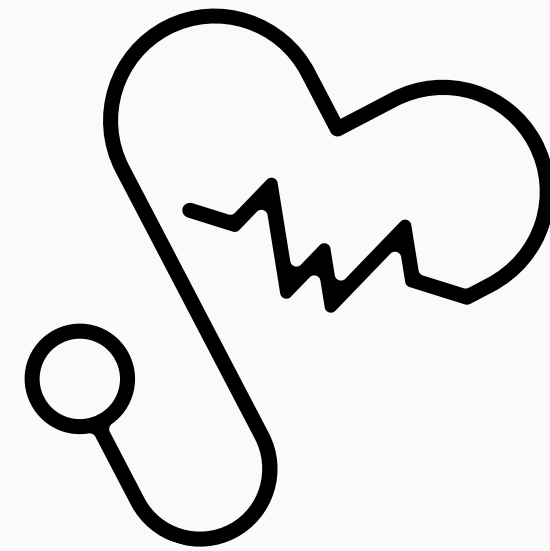
# ESPACIO DE APRENDIZAJE

ECHO-UM, es un espacio de aprendizaje, donde los profesionales tendrán oportunidad de asistir y llevar a cabo el abordaje de las patologías más prevalentes en el servicio de guardia es y será motivo de estudio permanente, tanto por los cambios que suceden en la implementación de diferentes normas como también, en las interpretaciones interpersonales de las mismas.

Permitirá que más profesionales tengan acceso a la información actualizada de las diferentes patologías que se pueden encontrar en los servicios de emergencias, ya sea por falta de capacitación continua o bien por dificultad en el acceso a dicha información.



# TELEECHO-UM



**ECHO-UM** brinda este teleEcho con el fin de lograr una mejora en la atención de patologías prevalentes en el servicio de emergencias. permitiendo, realizar una atención adecuada, oportuna y efectiva, logrando el reconocimiento de la gravedad de los distintos cuadros, ya que el abordaje en el tiempo adecuado, la decisión de derivación a un centro de mayor complejidad y la realización de medidas terapéuticas acorde a la gravedad, tienen sin lugar a dudas, un impacto directo sobre la evolución y la sobrevida de los pacientes.

Al finalizar estas sesiones de TeleEcho el medico a cargo contara con una mayor cantidad de información, herramientas y experiencias de distintos colegas, para el tratamiento de estas enfermedades.

Todo esto se logra de manera dinámica, participativa y teniendo en cuenta siempre la discusión de casos clínicos como el eje central de las conferencias.

# 1º ECHO-UM



## EMERGENTOLOGÍA BÁSICA

### Programa de Contenidos

- 1- CETOACIDOSIS DIABETICA EN CONTEXTO DE PACIENTE SEPTICO. FORMAS DE PRESENTACION.
- 2- MANEJO INICIAL DEL PACIENTE SEPTICO
- 3- ABORDAJE DE LA EMERGENCIA HIPERTENSIVA EN EL SERVICIO DE GUARDIA
- 4- DOLOR DE PECHO EN SERVICIOS DE EMERGENCIA
- 5- RESUCITACION CARDIOPULMONAR AVANZADA
- 6- FORMAS DE PRESENTACION DE ABDOMEN AGUDO EN EL SERVICIO DE GUARDIA.
- 7- ABORDAJE DE ACV ISQUEMICO.

**DESTINADO A:  
MÉDICOS DE GUARDIA DEL  
HOSPITAL DR. CARLOS SAPORITI  
RIVADAVIA MENDOZA**



# 1º EQUIPO MÉDICO EXPERTOS INVITADO COMO DISERTANTE

## ECHO-UM EMERGENTOLOGÍA BÁSICA



**DR. LUCAS PAGELLA**

Médico especialista en  
Cirugía



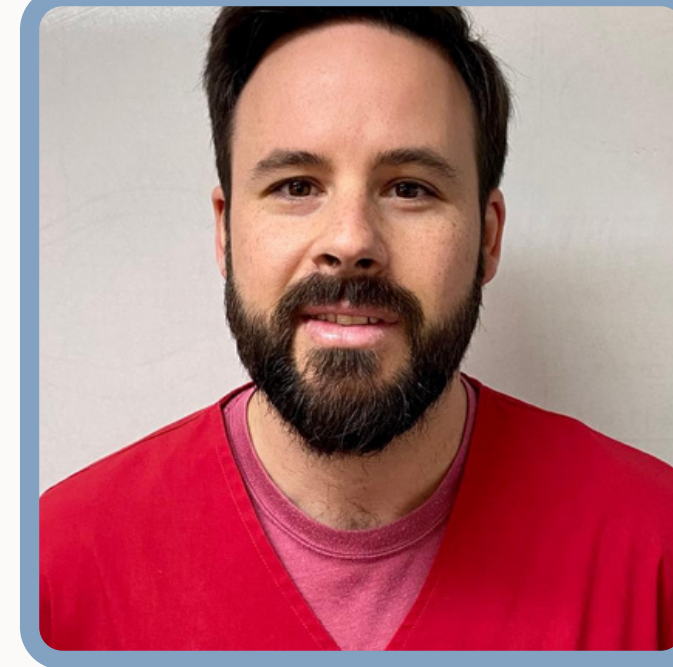
**DRA. CLAUDIA CURA**

Médica especialista en  
Terapia Intensiva.



**DR. FEDERICO GINER**

Medico especialista en  
neurología  
Coordinador de la red  
de Teleneurología de  
urgencia de Mendoza



**DR. GERMÁN MIGONE**

Médico Especialista en  
Cardiología



**DR. ALEJANDRO  
SARACCO**

Médico especialista en  
Cardiólogo



# CRONOGRAMA ECHO-UM 2023

1° SEMESTRE 2023

	ACTIVIDADES	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO
1	1° ECHO-UM PEDIÁTRICO 1° Bloque de contenidos				
1	1° ECHO-UM PEDIÁTRICO 2° Bloque de contenidos				
2	2° ECHO-UM TOXICOLOGÍA 1° Bloque de contenidos				
2	2° ECHO-UM TOXICOLOGÍA 1° Bloque de contenidos				



# CRONOGRAMA ECHO-UM 2023

## 2° SEMESTRE 2023

	ACTIVIDADES	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE
3	3° ECHO-UM ENFERMEDADES EMERGENTES 1° Bloque de contenidos				
3	3° ECHO-UM ENFERMEDADES EMERGENTES 2° Bloque de contenidos				
4	4° ECHO-UM _____ 1° Bloque de contenidos				
4	4° ECHO-UM _____ 2° Bloque de contenidos				



# SIGAMOS APRENDIENDO JUNTOS

