

# TELESIMULACIÓN

"Proceso mediante el cual se utilizan los recursos de simulación y las telecomunicaciones para ofrecer educación, entrenamiento y/o evaluación a aprendices en localizaciones remotas".

McCoy, 2017

## PASO 2, REVISIÓN DE ESCENARIOS

*Utilice un escenario diseñado y aplicado, que usted ya domine.*

*Mantenga los objetivos de razonamiento clínico o pensamiento diagnóstico y/o comunicación con el paciente.*

## PASO 1, PLANIFICACIÓN

*Analice los recursos de simulación con los que cuenta, identifique softwares para transmisión remota o paciente simulado.*

*Aprenda a utilizar el sistema de teleconferencia de su institución.*

*Analice el programa de asignatura, e identifique objetivos que pueden lograrse sin actividad presencial.*

## PASO 4, BRIEFING

*Realice un briefing típico (para crear clima, establecer acuerdo de confidencialidad, suspender incredulidad y orientar a los participantes hacia los objetivos).*

*Agregue una explicación de las normas de uso del chat, cámara, audio y grabación.*

## PASO 3, PROGRAMACIÓN DEL ESCENARIO

*Trabaje con un par que domine el software de simulación y conozca el sistema de teleconferencia (un experto podría hacerlo solo).*

*Programa las variables del escenario para los diferentes estados o cuadros.*

*Prepare un set de exámenes, recursos audio visuales y ayudas cognitivas.*

## PASO 6, DEBRIEFING

*Durante el debriefing es importante suspender el uso del chat y estimular la conversación a cámara y audio abierta.*

*Utilice la estrategia de debriefing que se adecúe mejor a sus objetivos y práctica.*

## PASO 5, CONDUCCIÓN DEL ESCENARIO

*Utilice el guión diseñado para dirigir el escenario hacia los objetivos.*

*Introduzca salvavidas si ve que los participantes pierden de vista información en las pantallas (eso es frecuente).*

*Considere usar chat personalizados para confederar a algún participante.*