



Dirección General de Calidad y Educación en Salud

# ESCENARIO 1 DE ATENCIÓN MÉDICA ÁREA DE RECUPERACIÓN QUIRÚRGICA

EMILIANO ZAPATA

#### Indicaciones:

- Leer el caso
- Seleccionar a las personas que representarán (actuarán) el caso
- Apegarse en todo momento al texto del escenario, no modificar, ni corregir, ni agregar texto o acciones durante la escenificación
- Seleccionar a la persona que leerá el caso, quien lo leerá pausadamente y esperando que a cada escenificación se realice.
- Montar el escenario

# Personajes:

- 1. Paciente
- 2. Enfermera 1: Jefa del servicio
- 3. Enfermera 2: Pasante de enfermería
- 4. Médico: Cirujano
- 5. Lector: persona que leerá o describirá el caso durante la escenificación del mismo.



Voz en off

# Descripción del caso:

Paciente masculino de 33 años ingresado al área de recuperación para control postoperatorio, después de una cirugía de resección pulmonar por presencia de tumor de células pequeñas, quien presenta hipotensión arterial.



Voz en off

# Enfermera 1

Entra al área de recuperación, el paciente se encuentra inconsciente (dormido).

Inicia con toma de signos vitales: pulso, temperatura, frecuencia cardiaca, frecuencia respiratoria y tensión arterial, encontrando 90/55 mmHg.

Revisa expediente clínico en busca de indicaciones y ve que aún no se encuentran en dicho expediente.

Sale del área de recuperación y se asoma hacia el área quirúrgica y pregunta por el médico tratante a quien no encuentra.

ESCENIFICACIÓN: Ídem 1



Voz en off

# Enfermera

Regresa al área de recuperación y se comunica vía telefónica con médico tratante para informar sobre los valores de tensión arterial al médico Cirujano.

# **ESCENIFICACIÓN:**

LLAMADA



Enfermera 1: hola Dr. Mendoza, fíjese que su paciente, el de la cirugía de hace un rato tiene baja la presión, ¿viene a verlo?

Medico: ¿Cuánto dice que tiene de presión, jefa? Enfermera 1:\_90 /55 mmHg, y sigue dormido

Medico: Pásele punto uno, de FENI Jefa, estoy viendo otro paciente en piso, ahorita bajo

Enfermera 1: Está bien Dr. Y cuelga.



Voz en off

# Enfermera 1

Se dirige con la pasante en enfermería que está rotando en el área y de manera verbal, le dice:





# Subsecretaría de Integración y **Desarrollo del Sector Salud**

Dirección General de Calidad y Educación en Salud

#### **ESCENIFICACIÓN:**

Enfermera 1: Oye Margarita, pásale al paciente Roberto punto uno (0.1) de FENI

Enfermera 2: ¿De fenitoína?

Enfermera 1: No cómo crees, de fenilefrina, es para subir un poco la presión, y ahorita viene el Dr. a checarlo

Enfermera 2: Oiga jefa y ¿cuánto le paso?

Enfermera 1: Pásale 1 ml



Voz en off

#### Enfermera 2

Se dirige al área de almacenamiento, busca el medicamento, lo toma.

Al mismo tiempo toma el material necesario para la administración del mismo y se dirige a la cama del paciente.

Prepara el medicamento y lo administra.

Recoge el material utilizado en la aplicación.

Y sale del área.

ESCENIFICACIÓN: Ídem 1



Voz en off

**Paciente** 

10 minutos más tarde, le habla a la enfermera

# ESCENIFICACIÓN.

Paciente: Enfermeraaaaaaaa

Enfermera 2: Dígame señor, ¿qué le pasa?

Paciente: Me duele la cabeza muy fuerte, me siento mal.



Voz en off

# Enfermera 2

Toma nuevamente signos vitales, descubriendo que el paciente tiene una tensión arterial de 180 / 110 mmHg Le avisa a la jefa de enfermeras, quien le habla al médico inmediatamente.

ESCENIFICACIÓN: Ídem 1



# NOTAS:

Se preguntó a la enfermera si le había administrado la medicación indicada según la práctica habitual de la Unidad, 1ml de la ampolla de fenilefrina al 0,1% diluido en una jeringa de 10 ml. La enfermera informó de que había administrado 1ml del contenido de la ampolla, pero sin diluir; el paciente recibió, por tanto, 1mg de fenilefrina en lugar de 100 mcg.

La fenilefrina es utilizada para el tratamiento de la hipotensión asociada a anestesia espinal.

La dilución es de 1 ml de una ampolleta de fenilefrina al 0.1 % en 10 ml y pasando inicialmente 1 ml vía I.V.