

# Aportes teóricos y prácticos para asistir mejor al paciente respiratorio.

**Dirigido a: enfermeros, auxiliares de enfermería, médicos en formación**

**Julio**

**7**

**2017**

**9:00 Hs.**

## ACTIVIDAD TEÓRICA

9:00 a 13:00

EXPOSICIÓN Y VIDEOS

## MESAS PRÁCTICAS

14: a 17:00

ROTACIÓN POR 7 MESAS

**9:00 Introducción.**

**¿Cómo respiramos?**

Fisiología respiratoria en la persona normal.

**¿Cuándo podemos hablar de un paciente respiratorio?**  
Síntomas y signos.



**10:00. ¿Qué riesgos puede implicar la atención del paciente respiratorio?**  
Medidas de protección

**Bioseguridad**

Práctica con elementos de protección personal cuidados para los pacientes, niveles de aislamiento, seguridad de ambientes, elementos críticos y semicríticos, etiquetado, disposición de residuos, descartadores, rotulación de las muestras, seguridad en los traslados, agentes patógenos, otros...

**Empleo de los dispositivos para aplicar oxígeno**

Manejo de las concentraciones de oxígeno. Humidificación del oxígeno. Cánulas nasales. Máscaras de Venturi. Máscaras reservorio. Cánulas de traqueostomía, otros...

**Utilización de dispositivos para el manejo de la vía aérea**

Simulación del empleo de sondas de aspiración, cánulas de Guedel (Mayo), ambu, máscaras laríngeas, otros...

**10:30. Primeros controles y atención de guardia del paciente con síntomas respiratorios.**

El paciente asmático  
Atención del EPOC.



**manejo del paciente traqueostomizado**

Simulación de control, permeabilidad, aspiración, recambio, curación de la zona de la ostomía, empleo de cánula con balón, con aspiración subglótica, cánula fonatoria, nebulización mediante traqueostomía, otros...

**REPROGRAMADO**

**Uso apropiado de aerosoles**

Aerosoles con aerocámaras espaciadores, otros dispositivos habituales (diskus, turbuhaler)

**11:40 Los Dispositivos.**

El saturómetro, su empleo. Aplicación de diferentes fuentes de aporte de oxígeno y ventilación. Cánulas nasales, máscaras Venturi, máscaras reservorio. Nebulizaciones con oxígeno y aire comprimido. Uso de ambu. Cánulas de mayo. La máscara laríngea. Otras...

**Asistencia en la intubación orotraqueal**

Preparación de los elementos, anticipación de necesidades Seguridad del paciente, simulación con laringoscopio, endoscopio, oxígeno, ambu, tubo orotraqueal, madril, sonda de aspiración.

**Monitoreo del paciente respiratorio**

Registro de la frecuencia respiratoria, uso del saturómetro y su interpretación.

**Entrega Certificación**



**Arancel \$200.-**

**Inscripción: Lic. Teresa Terán /Servicio Terapia Intensiva – H. San Roque**

o mandando tus datos a: [comunidadbroncoscopista@hotmail.com](mailto:comunidadbroncoscopista@hotmail.com)

**Hotel Palace / Belgrano 1064 / Jujuy - Argentina**