

Curso teórico-práctico de insuficiencia respiratoria por enfermedad neumológica

Objetivos:

- Actualización de las habilidades de oxigenoterapia y ventilación mecánica no invasiva intrahospitalarias y domiciliarias enfocadas para el personal de enfermería
- Estimular actividades tendentes a la formación continuada a los miembros del área de enfermería ; desarrollar protocolos de educación para pacientes con el fin de mejorar la calidad asistencial
- Colaborar en la realización y desarrollo de actividades científicas propuestas por el área de enfermería de SEPAP
- Promover y organizar reuniones y jornadas que traten temas de interés para enfermería neumológica; en aspectos teórico-prácticos.

El curso consideramos que apoya el plan de formación de OSAKIDETZA con los **Objetivos específicos** que se plantea.

- Acoger al paciente atendiendo sus necesidades desde una perspectiva holística e integral.
- Recordar la anatomofisiología del aparato respiratorio y las patologías respiratorias más frecuentes.
- Conocer las indicaciones y objetivos terapéuticos de la oxigenoterapia y de la aerosolterapia
- Conocer las indicaciones y objetivos terapéuticos de la CPAP
- Distinguir los diferentes sistemas y dispositivos para la terapia respiratoria relacionando sus ventajas e inconvenientes.
- Demostrar habilidad y seguridad en la utilización de diferentes dispositivos a través de simulaciones.
- Emplear habilidades de educación del paciente y su familia para reforzar la adherencia al tratamiento y promover la autogestión de sus problemas de salud.
- Adecuar la utilización de los recursos disponibles teniendo presente la necesidad de hacer un uso racional de los mismos

Justificación: Creemos necesario este curso de actualización teórico-práctico de patología respiratoria en la formación continuada del personal sanitario de enfermería para mejorar la valoración del paciente respiratorio hospitalizado; mejorar el tratamiento del paciente; evitar errores en la administración de oxígeno y terapias respiratorias y con ello conseguir más eficacia del tratamiento con una mayor seguridad del enfermo .

Dirigido: al personal de enfermería y auxiliares implicadas en el paciente respiratorio; enfermería de Neumología (Hospitalización y pruebas complementarias) y Neurología fundamentalmente.

Contenidos del curso: Curso online-presencial. Se colgara en la plataforma jakinsarea los contenidos del curso y el examen. (1 hora on line) y 3 horas presenciales (total 4 horas)

Hora: 15:30 – 18:30 horas (3 horas presenciales)

Lugar: sala hospital universitario de Cruces

Días:

Grupo 1: 14/11/2017

Grupo 2: 21/11/2017

Plazas: Máximo 30 plazas/grupo

Prioridad: 2-3?

Acreditación: 4 horas (3 horas presenciales y 1 hora on line)

Temas:

15:30-16: 30 horas.

Aspectos teóricos de Insuficiencia respiratoria

- Concepto y tratamiento (Oxigenoterapia; CPAP: BIPAP).
Dra. Urrutia- Dra. Pedrero

16: 30- 18 Horas

Aspectos prácticos de insuficiencia respiratoria. Talleres

- TALLER 1: 30 MINUTOS: Oxigenoterapia / O2 ALTO FLUJO (Dra. Urrutia ,)
- TALLER 2: 30 MINUTOS: Mascarillas, conexiones, tubuladuras (Cristina Vitalair, Dra. Sonia Castro)
- TALLER 3: 30 MINUTOS: CPAP, BIPAP, COUGH ASSIST (Dra. Pedrero, Patricia)

18- 18: 30: Conclusiones y examen (Dra. Iriberry)

Metodología docente: Sesiones teóricas con presentación en power point; talleres de prácticas con material necesario;

Recursos materiales necesarios: Ordenador y cañón para las presentaciones

Curriculum de los docentes:

Sonia Castro Quintas: facultativo especialista de área de neumología de hospital universitario Cruces. Áreas de trabajos de investigación en sueño

Milagros Iriberry Pascual: jefa de sección de Neumología de hospital universitario Cruces. Áreas de trabajos e investigación en EPOC y VMNI

Sandra Pedrero Tejada: facultativo especialista de área de neumología de hospital universitario Cruces. Áreas de trabajos de investigación en VMNI

Cristina Pusca XX- Enfermera de terapias domiciliarias; GRUPO vital air

Amaia Urrutia Gajate: facultativo especialista de área de neumología de hospital universitario Cruces. Áreas de trabajos de investigación en sueño y patología intersticial.

Bibliografía recomendada:

www.separ.es

Manual SEPAR N°1: Patología respiratoria del sueño y VMNI

Manual SEPAR N°16: VMNI

Normativa n°6 SEPAR: gasometría arterial