



# Mi Universidad

Nombre del Alumno: Emmanuel Cornelio Vázquez

Nombre del tema: Valoración del patrón respiratorio

Parcial: 4 Parcial

Nombre de la Materia: Fundamentos de enfermería

Nombre del profesor: Javier Gómez

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre 1ER

# VALORACION DEL PATRON RESPIRATORIO

## ESTADO RESPIRATORIO

Si el paciente NO tiene signos de respiración, (no respira o presenta respiraciones agónicas), y SI tiene pulso carotídeo:

Garantice la permeabilidad de la vía aérea, si no lo ha realizado antes

Realice ventilaciones efectivas con bolsa de resucitación conectada a reservorio y O<sub>2</sub> a 10-12 l/min con una frecuencia de 1 ventilación cada 6 segundo (10 vent/min).

Coloque pulsioxímetro y prepare DEA, si no lo ha realizado antes.

Informe a la Central de los cambios encontrados.

### Características de la respiración

Profundidad (superficial, normal, profunda)

Regularidad (regular, irregular)

Ruidos durante la inspiración y la espiración.

### Frecuencia respiratoria

Rápida: más de 30 rpm (taquipnea)

Normal: 16-24 rpm

Lenta: menos de 10 rpm (bradipnea)

### Movimientos respiratorios

Simetría de los movimientos torácicos.

Esfuerzo respiratorio: utilización de músculos no habituales en la respiración durante la inspiración (los del cuello, clavículas y abdominales).

Saturación de O<sub>2</sub>: Normal 90-100% (Paciente con EPOC entre 88-92%).

Integridad del tórax: existencia de deformidades, heridas penetrantes, etc.

Presencia de palidez o cianosis.

Oximetría (COhb) en pacientes con intoxicación por humos: