

CONCLUSIONES

El profesional relacionado con la salud debe tener un conocimiento fundamental de la anatomía y fisiología respiratorias para atender adecuadamente a los pacientes .

Los pacientes en ventilación mecánica dependen de la enfermera para mantener una buena ventilación . Es de primordial importancia el conocimiento que la enfermera posea acerca de la terapéutica respiratoria , el funcionamiento de un ventilador , los modos de ventilación mecánica , las complicaciones asociadas a ellos y sobre todo , las consideraciones sobre el cuidado de enfermería para la adecuada atención al paciente durante la etapa crítica, ya que un conocimiento limitado puede dañarlo seriamente.

Hay complicaciones inesperadas, a menudo catastróficas, aunque parezca progresar maravillosamente la evolución clínica , no debe darse nada por hecho , solo si se presta atención con detenimiento a todos los detalles se obtendrán siempre los mejores resultados.

Muy a menudo, todos los profesionales de la salud nos involucramos en la problemática del paciente y olvidamos a la familia. Es responsabilidad de todos nosotros orientar a la familia .