

**Nombre del alumno: Nohemí Rebeca Pérez
Sánchez**

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales

Nombre del trabajo: Súper Nota

Materia: Practica Clínica de Enfermería

Grado: 7mo cuatrimestre de enfermería

Grupo: °B

El modelo de Virginia Henderson y el PAE

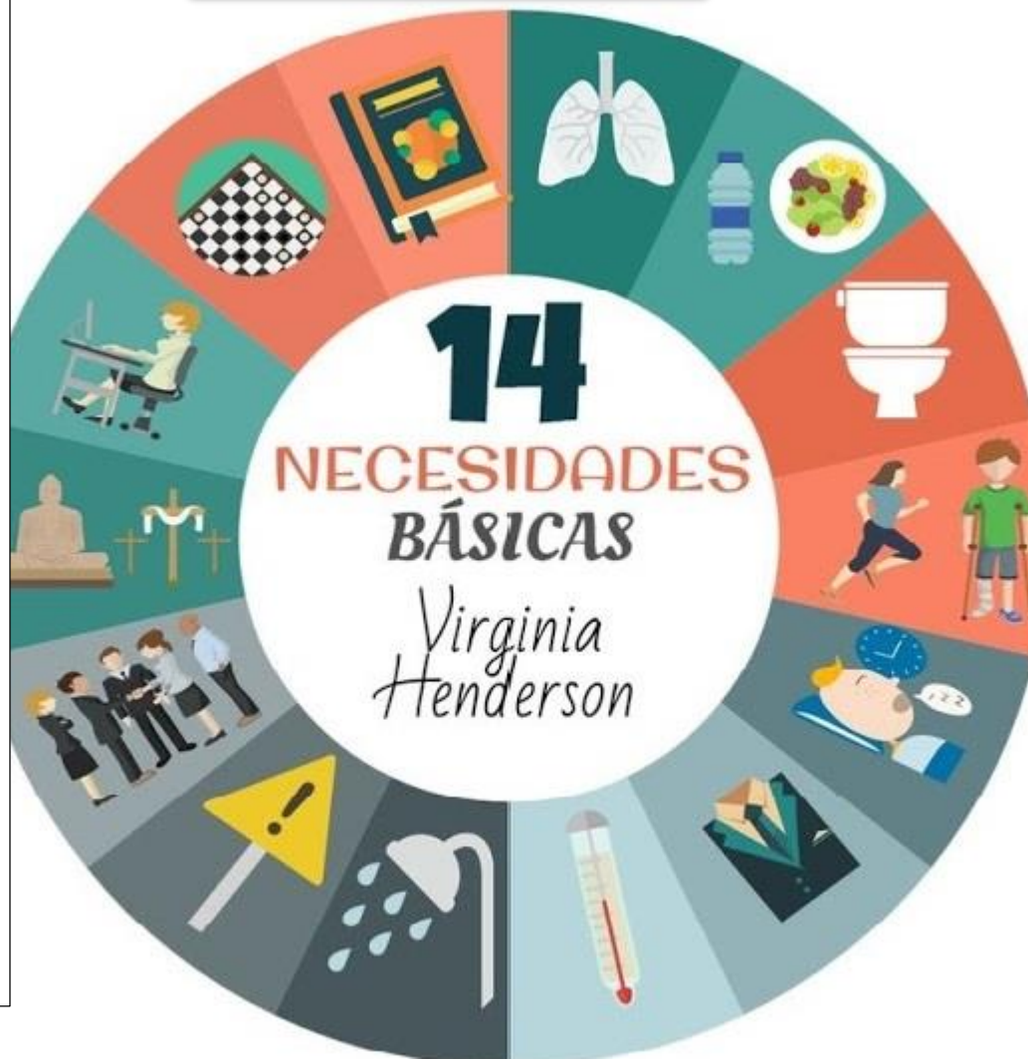
se basa en teorías sobre las necesidades, el desarrollo humano, la persona y esto para mejorar en calidad a la función propia de enfermería.

cuidados básicos que contribuyen a la salud siguiendo un plan de tratamiento con la idea de ayudar al enfermo y a su restablecimiento.

el modelo conceptual para Virginia Henderson se basa en el entorno y la interacción que se tiene como un ser integral.

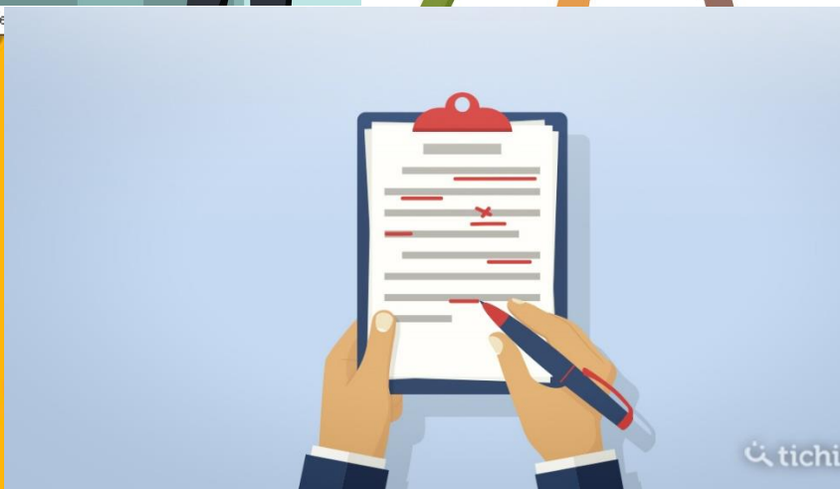
Las 14 necesidades son:

1. Respirar normalmente
2. Alimentarse e hidratarse
3. Eliminar por todas las vías corporales
4. Moverse y mantener posturas adecuadas.
5. Dormir y descansar.
6. Escoger ropa adecuada, vestirse y desvestirse.
7. Mantener la temperatura corporal.
8. Mantener la higiene y la integridad de la piel.
9. Evitar peligros ambientales y lesionar a otras personas.
10. Comunicarse con los demás para expresar emociones, temores...
11. Vivir de acuerdo con los propios valores.
12. Ocuparse en algo que su labor tenga un sentido de realización personal.
13. Participar en actividades recreativas.
14. Aprender, descubrir o satisfacer la curiosidad que conduce al desarrollo y a la salud



PAE

- el proceso de atención de enfermería es un método utilizado para brindar los cuidados adecuados al paciente
- se compone por: la valoración, diagnóstico, planificación, ejecución y evaluación.



Protocolo de la UCI

Características:

- Área del hospital con puertas cerradas
- Visitas restringidas
- Pacientes con enfermedades graves próximos a la muerte

El área de cuidados intensivos (UCI), es el lugar en donde se brindan cuidados de alta complejidad para los pacientes graves de otros servicios del hospital.

Se basa en la preparación de la habitación y en las acciones que realiza el equipo de enfermería pues es necesario lograr que el paciente se sienta lo más cómodo posible

