



Mi Universidad

INFOGRAFÍA

Nombre del Alumno: María Guadalupe Muñoz Rodríguez

Nombre del tema: Construcción Arquitectónica De Hospitales

Parcial: I

Nombre de la Materia: "Enfermería Clínica I"

Nombre del profesor: Selene Ramírez Reyes

Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería

Cuatrimestre: 4

Construcción arquitectónica de hospital en forma de U ,
H, Vertical y horizontal.



Un hospital es uno de los edificios más complejos que nos podemos encontrar. Su diseño está íntimamente relacionado a su buen funcionamiento y, en consecuencia, a su seguridad; un hospital bien diseñado es, con toda probabilidad más seguro.

Hospital en forma de U

Es un servicio sumamente especializado y equipado con todo lo necesario para atender a pacientes con pronóstico grave o con alto riesgo de presentar complicaciones. Por su estado, las personas ingresadas requieren monitorización continua, vigilancia y tratamiento específico



Hospital en forma de H

Es un centro de atención oncológica especializado, conformado por un equipo integral de diversos especialistas certificados por los diferentes consejos del área a la que pertenecen.



Hospital en forma vertical

Depende en mucho del funcionamiento de los elevadores, tanto en el flujo de pacientes como de servicios (ropa, alimentos, medicamentos, material de curación, limpieza, etc.) y su evacuación es más difícil y peligrosa.



El hospital vertical

Arg. Estefanía Liera Castañón | 19/11/2014



Por otra parte, y en relación a la estancia hospitalaria, actualmente debe de considerarse que un hospital de estancias cortas no debe de tener más de 5 días en promedio, el de estancias intermedias de 5 a 9 días y de 10 días y más se debe de hablar de hospital de estancias prolongadas.

Hospital en forma horizontal:

Es una sola planta es extendido con servicios lejanos. Vertical, construcción de varios niveles o pisos.



Ventajas del hospital horizontal:

buena accesibilidad para pacientes y trabajadores, no hay elevadores, el traslado de pacientes, alimentos y servicios es más fácil, en caso de temblor o incendio es más fácil su evacuación.

Desventajas del hospital horizontal:

Lejanía de servicio, pérdida de tiempo para personal y enfermos, la superficie de limpieza es mayor aun cuando puede serlo con menos obstáculos.



Cita: fabian Dejitiar "Hospitales y centros de salud" 05 mar 2023. ArchDaily Mexico. Accedio el 9 nov 2023.