



Infografía

Nombre del Alumno: Perla Guadalupe López Mondragón

Nombre del tema: Construcciones arquitectónicas de los hospitales (horizontales, verticales, U y en H)

Parcial: I

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica

Nombre del profesor: Selene Ramírez reyes

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4

Construcciones arquitectónicas de los hospitales



Hospitales en forma horizontal

Dentro de los hospitales, son aquellos que poseen una estructura horizontal pabellones o de edificaciones aisladas sin interconexiones y dependientes de medios de transportes para el desarrollo de los procesos (independientemente de su misión), los que constituyen un reto para el sistema en materia de dirección y administración, dado a que esa estructura que respondió a una necesidad de salud de la época en que fueron construidos

Desventaja de dificultar el trabajo de conjunto, pues el personal se ve precisado a recorrer largos pasillos y además hay que limpiar, reparar, calentar, alumbrar, etc., una gran superficie improductiva. Sin embargo, esta misma separación de unos y otros edificios permite mayor silencio en las salas y mayor aireación e iluminación de ellas.



Hospitales en forma vertical



El hospital en vertical depende mucho del funcionamiento de los elevadores, tanto el flujo de pacientes como servicios (ropa, alimentos, medicamentos, material) su evacuación es más difícil y peligrosa

Hospitales en forma de H



Similar al diseño en U, el diseño en H tiene una disposición de las instalaciones en forma de "H". Este diseño puede permitir una distribución eficiente de servicios y proporcionar áreas comunes en el centro.

Hospitales en forma de U

Este diseño configura las instalaciones del hospital en una forma de "U". Puede ser útil para organizar diferentes secciones alrededor de un área central, facilitando la comunicación y la accesibilidad entre los departamentos.

