

ESPACIOS SALUDABLES: TENDENCIAS EN INTERNACIÓN CUIDADOS INTENSIVOS CARDIOLÓGICOS

Dr. Arq. Astrid María Debuchy CIRFS FADU UBA

Objetivos

El objetivo de esta investigación es identificar las variables ambientales que colaboran con el proceso de recuperación del paciente, a fin de poder determinar “condicionantes del diseño”, para el desarrollo de una nueva propuesta arquitectónica para la habitación de la Unidad de Cuidados Intensivos Cardiológicos (UCIC).

Antecedentes

El estudio de los “espacios saludables” es interdisciplinario y multifacético, en él se reconoce la importancia de los nuevos enfoques en la atención de la salud, los cuales proponen que sean tomadas en cuenta las necesidades sociales y psicológicas de los pacientes. No obstante, son muchas las miradas y diversos los abordajes de los investigadores, sin que haya un trabajo unificador de estas teorías.

Métodos

Este trabajo de investigación se desarrollará en dos vertientes que serán abordadas de forma simultánea. 1) Se realizará un estudio de la UCIC a través de la caracterización del Servicio; 2) Se buscará acotar las “condicionantes arquitectónicas”, a través del aporte de investigadores en la materia, junto con un trabajo de investigación a través de encuestas a pacientes internados (86 encuestas), que se complementará con entrevistas a médicos especialistas en UCIC.

Resultado

El reconocimiento de cuatro conjuntos de condicionantes arquitectónicos, con sus respectivas variables. El desarrollo de seis Tipologías “Espacio – Tarea” para la habitación de UCIC y una Propuesta Final de habitación UCIC que incluya todo lo antes señalado.

Conclusiones

La visión de que nuestro entorno o los espacios que nos rodean generan en nosotros una suerte de efecto, y que éste va unido directa o indirectamente a un proceso de recuperación de la salud de un individuo, se plantea como un elemento indispensable a tener en cuenta en la planificación de una UCIC.