

El Hospital como Elemento Urbano: Tendencias contemporáneas en el Universo Iberoamericano

Ana Luisa Santos

Bbats Consulting & Projects SLP / contacto@bbats.es

Resumen

Introducción: Debido a su dimensión e importancia, los hospitales construyen ciudad. El objetivo de esta disertación es estudiar el impacto que los hospitales, normalmente edificios de gran escala, tienen en los contextos urbanos donde son construidos, y comprender las estrategias de diseño desde esta perspectiva.

Objetivos:

1. Estudiar los requisitos previos existentes cuando se diseña un hospital, tales como los lugares donde se construyen y sus conexiones al entorno, los programas funcionales, y las particularidades definidas de la arquitectura hospitalaria.
2. Examinar la evolución de los hospitales como edificios y su relación con el desarrollo e investigación de la medicina.
3. Presentar casos de edificios o proyectos que varían de acuerdo con su ubicación, tipología, programa funcional y elementos de la arquitectura hospitalaria elegidos por los arquitectos como fundamentales, y analizar cómo estos elementos condicionan el desarrollo del proyecto en relación con el contexto.
4. Comparar hospitales construidos en los últimos años en Cataluña con los mismos tipos de edificios en Chile, incluyendo el Hospital de Sant Pau (Barcelona), el Hospital de Maipú (Chile), y el Hospital de la Florida (Chile), entre otros.

Método: La metodología utilizada para esta investigación se divide en tres partes:

I. Método histórico: Investigar la historia de los hospitales como edificios y las condicionantes que marcaron su desarrollo en términos de diseño, funcionalidad e implantación.

II. Análisis cualitativo: Evaluar los elementos que componen y caracterizan el diseño de un hospital en la actualidad.

III. Análisis de casos de estudio: Examinar hospitales construidos y en proceso de construcción en los últimos 15 años en España y América Latina.

Resultados: Se identifican cuales son las mejores prácticas y parámetros para el diseño de hospitales que promuevan una mejor integración urbana, tomando en cuenta tanto la funcionalidad hospitalaria como la cohesión con el entorno. Además, sin olvidar la arquitectura de los espacios, se destacan los espacios nobles de los hospitales, menos condicionados por normas, como pasillos y accesos públicos, así como cafeterías y auditorios, como áreas donde la arquitectura puede destacarse.

Conclusiones: Las conclusiones comparan los edificios hospitalarios y su localización en una ciudad específica a lo largo de la historia, trasladando este análisis a las tipologías de edificios hospitalarios contemporáneos en España y Chile. Se evalúa el impacto de estos edificios en la ciudad, su posición en la misma, y se intenta definir algunos parámetros para el hospital ideal actual.

Palabras clave: hospital · urbano · Iberoamérica

Financiamiento: Recursos Propios

Agradecimientos:

Orientador. Professor Dr. Carlos Manuel Lampreia Silva.

Universidad. Universidade Lusíada de Lisboa.

Oficina. Bbats Consulting & Projects SLP.