

TESIS DE MAESTRÍA: PAUTAS PARA EL DISEÑO DE ESPACIOS INTERIORES DE LAS SALAS DE GERIATRÍA EN LOS CENTROS DE SALUD CUBANOS.

MSc. Yessica González García
Índice Diseño
Cuba
Autor para la correspondencia

MASTER'S THESIS: GUIDELINES FOR THE DESIGN OF INTERIOR SPACES IN GERIATRIC WARDS IN CUBAN HEALTH CENTERS.**RESUMEN**

La salud ha sido entendida como una problemática exclusiva de la medicina; sin embargo, el diseño de interiores impacta en el desarrollo de la medicina contemporánea y en las salas de geriatría. Debido al incremento de la cantidad de personas de la tercera edad y las características específicas de este usuario, las salas de geriatría requieren de un diseño de espacios interiores que contemple estos factores. La Norma Cubana vigente no se ajusta ni abarca las funciones de las salas de geriatría y las necesidades del paciente geriátrico, debido a esta necesidad surge esta investigación. Se recogen los fundamentos teóricos metodológicos que sustentan el diseño de espacios interiores en los centros de salud, y los datos analizados a partir del diagnóstico del estado actual del diseño de interiores de las salas de geriatría de La Habana. Los métodos desde una perspectiva teórica, son el Análisis y síntesis, la Inducción-Deducción y el Análisis de Contenido. Como estructura de los procedimientos empíricos se aplicó la Observación estructurada, mientras que las técnicas son la Encuesta y la Entrevista, cada uno a partir de sus respectivos instrumentos. La triangulación de estos resultados y la definición, estructuración y caracterización de Pautas como un instrumento o modelo a seguir, dio paso la determinación de las pautas para el diseño de espacios interiores de las salas de geriatría de La Habana.

ABSTRACT

Health has been understood as an exclusive problem of medicine; however, interior design impacts the development of contemporary medicine and geriatric wards. Due to the increase in the number of elderly people and the specific characteristics of this user, geriatric wards require a design of interior spaces that takes into account these factors. The current Cuban Standard does not adjust or cover the functions of geriatric wards and the needs of the geriatric patient, due to this need this research arises. The theoretical methodological foundations that support the design of interior spaces in health centers are collected, and the data analyzed from the diagnosis of the current state of the interior design of the geriatric wards of Havana. The methods from a theoretical perspective are Analysis and synthesis, Induction-Deduction and Content Analysis. Structured Observation was applied as the structure of the empirical procedures, while the techniques are the Survey and the Interview, each one based on their respective instruments. The triangulation of these results and the definition, structuring and characterization of Guidelines as an instrument or model to follow, gave way to the determination of the guidelines for the design of interior spaces in the geriatric wards of Havana.

Palabras claves:

Tesis de maestría,
Espacios interiores,
Geriatría,
Diseño

Keywords:

Master's Thesis,
Interior spaces,
Geriatrics,
Design

Fecha Recibido:

01 / 12 / 2021

Fecha Aceptación:

15 / 12 / 2021

Fecha Publicación:

03 / 01 / 2022

ÍNDICE

Introducción

Capítulo 1 Fundamentos teóricos del de las salas de geriatría en diseño de espacios interiores los centros de salud.

1.1 El espacio como esfera de actuación del diseño

1.1.1 Diseño

1.1.2 Esferas de Actuación

1.1.3 Esfera de Actuación Espacio

1.1.4 Diseño de Espacios Interiores

1.1.5 Variables del Espacio

1.2 La atención hospitalaria del paciente geriátrico

1.2.1 Salud

1.2.2 Centros de Salud

1.2.3 Geriatría

1.2.4 Paciente geriátrico

1.3 El adulto mayor en Cuba

1.4 Concepciones teóricas del diseño de espacios interiores en las salas de geriatría

Conclusiones Capítulo 1

Capítulo 2 Diagnóstico del estado actual del diseño de espacios interiores de las salas de geriatría de La Habana.

2.1 Determinación de las variables

2.2 Variable dependiente

2.3 Variable independiente

2.4 Unidades de Análisis

2.5 Población y Muestra

2.6 Métodos y técnicas que componen el Diagnóstico del estado actual de las salas de geriatría de La Habana

2.6.1 Métodos utilizados para la recolección de datos

2.6.1.1 La Observación

2.6.2 Técnicas de investigación de recolección de datos.

2.6.2.1 La Entrevista Semiestructurada.

2.6.2.2 La Encuesta

2.7 Análisis e interpretación de los resultados obtenidos del diagnóstico.

2.7.1 Dimensión: Ordenamiento espacial

2.7.1.1 Zonificación

2.7.1.2 Distribución de áreas y componentes del espacio

2.7.1.3 Circulación y accesibilidad

2.7.2 Dimensión: Acondicionamiento Ambiental

2.7.2.1 Acústica

2.7.2.2 Iluminación

2.7.2.3 Climatización

2.7.3 Dimensión: Forma

2.7.3.1 Color

2.7.3.2 Morfología

2.7.3.3 Texturas

2.7.3.4 Materiales

2.7.3.5 Luz y sombra

2.7.3.6 Proporción

2.7.3.7 Escala

2.7.4 Dimensión: Configuración Espacial

2.7.4.1 Elementos Delimitadores del Espacio

2.7.4.2 Elementos Componentes del Espacio

2.7.5 Dimensión: Armonización Espacial

2.7.5.1 Leyes de agrupamiento

2.7.5.2 Efectos de subdivisión

2.7.5.3 Principios de la Forma

2.7.5.4 Rangos de las Características Formales

2.7.6 Dimensión: Tecnología e Informatización

2.7.6.1 Domótica

2.7.6.2 Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

2.8 Triangulación de resultados

Conclusiones Capítulo 2

Capítulo 3 Pautas para el Diseño de Espacios Interiores de las Salas de Geriatría de La Habana.

3.1 Definición, tipologías, clasificación, y estructuración de Pautas como instrumento metodológico.

3.2 Pautas para el diseño de espacios interiores de las salas de geriatría de La Habana y su relación con los indicadores de la variable independiente.

3.3 Validación de las Pautas para el diseño de espacios interiores de las salas de geriatría de La Habana

Conclusiones del Capítulo 3

Conclusiones

Recomendaciones

Bibliografía

Anexos

CONCLUSIONES

Los pacientes geriátricos son considerados un sector vulnerable de la sociedad con una alta y permanente demanda de atención especializada.

En Cuba, la atención al adulto mayor está enfocada en el incremento de la disponibilidad de medicamentos y en el seguimiento a su salud. El diseño de espacios interiores de las salas de geriatría favorece el confort del paciente.

La definición y estudio de la Variable de Tecnología e Informatización en la presente investigación promueve un avance tecnológico necesario para la implementación en los centros hospitalarios. La definición, estructuración e identificación de las tipologías de Pautas, son un aporte fundamental en la estructura metodológica de la Disciplina de Diseño Industrial.

Luego de analizar los fundamentos teóricos metodológicos que sustentan el diseño de espacios interiores en los centros de salud, realizar el diagnóstico del estado actual del diseño de espacios interiores de las salas de geriatría de La Habana y definir las variables dependiente e independiente, se obtuvo como resultado las *pautas para su diseño*; donde se establecen un conjunto de relaciones formales, funcionales y por ende comunicativas, que guían y marcan las decisiones específicas de cada proyecto del diseño de espacios interiores de las salas de geriatría de La Habana. De esta manera, quedan respondidas las tres preguntas científicas planteadas al inicio de la presente investigación.