Estructura Básica de la

CIE–10

**1.- ESTRUCTURA BÁSICA DE LA CIE**

Su estructura fue desarrollada a partir de la propuesta de William Farr (1807-1883) con propósitos prácticos y epidemiológicos.

Es un sistema de clasificación de eje variable. La propuesta original ha resistido la prueba del tiempo y se encuentra identificada en los capítulos de la CIE-10. En consecuencia los datos estadísticos de enfermedades deberían agruparse, conforme a lo siguiente:

* Enfermedades epidémicas (como las infecciosas y parasitarias)
* Enfermedades constitucionales o generales (como la diabetes, la desnutrición, el lupus eritematoso sistémico, etc.)
* Enfermedades localizadas ordenadas por sitio (como las enfermedades del corazón, del aparato digestivo, etc.)
* Enfermedades del desarrollo (como las enfermedades perinatales, anomalías congénitas, las del embarazo, parto y puerperio)
* Traumatismos (como las fracturas, esguinces, contusiones y las causas externas que los producen como los accidentes y las agresiones)

**2.- DISEÑO DE LA CIE-10**

La Décima Revisión de la CIE, se edita en tres volúmenes que se usan conjuntamente en la codificación.

**EL VOLUMEN 1**. **Lista Tabular**. Contiene las clasificaciones principales, su mayor parte está dedicada a:

* La lista de categorías de tres caracteres que constituye el “núcleo” de la clasificación y es el nivel obligatorio para notificar al banco de datos de la OMS.
* La lista tabular de inclusiones y subcategorías de cuatro caracteres que da mayor detalle a la clasificación.

Ambas listas presentan los títulos de los 22 capítulos en que se divide la clasificación y los agrupamientos o bloques de categorías que conforman los capítulos.

También contiene la clasificación morfológica de los tumores; las listas especiales para la tabulación de los datos; las definiciones y el reglamento de nomenclatura adoptado por la Asamblea Mundial de la Salud de los datos y establecer las responsabilidades de los estados miembros de la OMS en relación con el uso de la CIE y la generación y publicación de estadísticas de morbilidad y mortalidad.

El contenido principal del Volumen 1 es la clasificación propiamente dicha que se presenta ordenada alfabética y numéricamente en dos formas: “La Lista de categorías de tres caracteres”, que constituye el núcleo de la clasificación, y su forma expandida que es la “Lista Tabular de inclusiones y subcategorías de cuatro caracteres”.

Este volumen comprende además otros temas necesarios para el conocimiento y manejo de la CIE-10, lo cual se describe en su índice; a saber:

1. Introducción

2. Directorio de los Centros Colaboradores de la OMS para la Clasificación de Enfermedades

3. Informe de la Conferencia Internacional para la Décima Revisión de la CIE

4. Clasificación principal compuesta de:

4.1 Lista de categorías de tres caracteres y,

4.2 Lista tabular de inclusiones y subcategorías de cuatro caracteres

5. Morfológica de los tumores

6. Listas especiales para tabulación

7. Definiciones propuestas por la CIE para algunos términos fundamentales

8. Reglamento de nomenclatura

**EL VOLUMEN 2. Manual de Instrucciones**.

Provee orientaciones a los usuarios de la CIE. Contiene las instrucciones para el registro y la codificación de las causas de muerte y de las enfermedades o motivos de atención, así como definiciones y lineamientos para la presentación estadística y un resumen de la historia de la CIE.

**EL VOLUMEN 3. Índice Alfabético**.

Es un complemento esencial ya que contiene un gran número de términos que no están en el Volumen 1.

Aunque refleja las instrucciones de la lista tabular para codificar una enfermedad asociada a otra o que se presenta en circunstancias especiales (período perinatal, embarazo, etc.), no es posible que se expresen todas estas variaciones en el índice, motivo por el cual los Volúmenes 1 y 3 deben ser usados conjuntamente.

Cada volumen contiene además orientaciones específicas y otros aspectos relacionados con la CIE y las estadísticas derivadas, los cuales se precisarán al referirse a cada uno de ellos.

|  |
| --- |
|  |