

TALLER DE CARGA DE ENFERMEDAD: CONCEPTO, MÉTODO Y APLICACIONES

Lima - Perú, 7-11 de Septiembre 2009

Organizado por:

Responsable Financiero
de la Línea de intercambio



FUNDACIÓN PARA LA COOPERACIÓN
Y SALUD INTERNACIONAL DEL
SISTEMA NACIONAL DE
SALUD DE ESPAÑA

Responsable técnico
de la línea de Intercambio



Proyecto financiado por la Unión Europea



OBJETIVOS

- 1) Dar a conocer los antecedentes, fundamentos y conceptos que sustentan la construcción de medidas sintéticas de salud de las poblaciones y los estudios de carga de enfermedad.
- 2) Proporcionar a los participantes los conocimientos básicos para la elaboración del indicador de Carga de Enfermedad (AVAD: Años de Vida Ajustados por Discapacidad): análisis de población, mortalidad, morbilidad y discapacidad.
- 3) Abordar los distintos aspectos metodológicos y dificultades prácticas del cálculo de los AVAD: cálculo de la Carga de Enfermedad de distintas patologías.

METODOLOGÍA DIDÁCTICA

Se trata de un curso eminentemente metodológico, donde se intentará resaltar aquellos aspectos que presentan mayor aplicabilidad y utilidad práctica, así como abordar las dificultades y problemas a resolver que se plantean en cada uno de los pasos a seguir para el cálculo de la Carga de Enfermedad. Para ello se recurre a numerosos ejemplos y ejercicios prácticos que, de manera didáctica, permiten plantear los distintos aspectos metodológicos y propiciar la discusión entre los participantes.

Se llevará a cabo en sesiones de mañana y tarde de lunes a jueves y de mañana el viernes.

PROGRAMA

- Día 1º - 7 de Septiembre

Introducción. Conceptos básicos.

Mañana.

- Medidas sintéticas de salud de las poblaciones. Diferenciales de Salud. Años de Vida Ajustados por Discapacidad.
- Clasificaciones internacionales de causas de enfermedad. Clasificación de la Carga de Enfermedad.

Tarde.

- Tablas de mortalidad.
- Valoraciones sociales.

- Día 2º. 8 de Septiembre

Cálculo de los AVAD. Componente de mortalidad

Mañana.

- Análisis de la fiabilidad y validez de los datos de mortalidad. Ejercicio: análisis de códigos mal definidos.

Tarde.

- Años de vida perdidos por muerte prematura (AVP).
- Ejercicio: Calculo de los AVP de distintas enfermedades (trabajo en grupo).
Grupo A. Cáncer de Pulmón.
Grupo B. Cáncer de Mama.
Grupo C. SIDA.
Grupo D. Varicela

- Día 3º. 9 de Septiembre

Cálculo de los AVAD. Componente de discapacidad.

Mañana.

- Análisis de la fiabilidad y validez de los datos de morbilidad disponibles: estimaciones epidemiológicas.
- Modelo de enfermedad: ejemplos.
- Discapacidad. Concepto y métodos de estimación. Tablas de discapacidad disponibles.

Tarde.

- Ejemplos: Carga de Enfermedad por Hepatitis. Carga de Enfermedad por Depresión.

- Día 4º. 10 de Septiembre

Años de vida perdidos por discapacidad (AVD).

Mañana.

- Ejercicio: Cálculo de los AVD de distintas enfermedades (trabajo en grupo).

Tarde.

- Ejercicio: Cálculo de los AVD de distintas enfermedades (trabajo en grupo).

- Día 5º. 11 de Septiembre

Cálculo de los AVAD.

Mañana.

- Presentación y discusión de los resultados de los trabajos en grupo.