

Nombre de la universidad

Universidad del sureste UDS

Nombre de la materia

Epidemiologia.

Nombre del catedrático

María de los Ángeles Venegas castro.

Nombre del alumno

MALDONADO SALAZAR HEIDI YOSELIN

Fecha de entrega

10 de julio 2020

LIMITACIONES Y SESGOS EN LA EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL

Medidas de evaluación alimentaria y nutricia en estudios epidemiológicos

Causa o Variable Independiente

Es el motivo, o explicación de ocurrencia de otro fenómeno.

Efecto o Variable Dependiente

Es el fenómeno que resulta, el que debe explicarse.

Variables abstractas y variables concretas

Tendencia que se observa incluso en manifestaciones que no corresponden al campo de las ciencias.

Operativización de las variables

Este concretar las variables es fundamental en la tarea del investigador y se requiere usualmente para el proceso que se denomina Operativización de las variables.

El control de las variables

Son todas aquellas variables que el investigador no controla directamente, pero que pueden influir en el resultado de su investigación. Medidas de evaluación alimentaria y nutricia en estudios epidemiológicos

Malnutrición: generalidades

El término "malnutrición" significa alteración en las etapas de la nutrición, tanto por defecto/déficit que conlleva a la desnutrición; como por exceso o hipernutrición que trae consigo la obesidad.

Evaluación Objetiva12

Indicada en pacientes desnutridos/en riesgo de desnutrición y cuando sea necesario para hacer indicaciones nutricionales precisas con el objeto de corregir alteraciones originadas por la malnutrición

Evaluación Global Subjetiva

Integra al diagnóstico de la enfermedad que motiva la hospitalización, parámetros clínicos obtenidos de cambios en el peso corporal

Clasificaciones de la desnutrición

Marasmo, Kwashiorkor, Desnutrición mixta, Estados carenciales, Desnutrición oculta.

Métodos de Imagen Corporal

Absorciometría radiológica de doble energía, eco-grafía, tomografía computarizada y resonancia magnética Valoración nutricional

VALORACIÓN DEL ESTADO DE NUTRICIÓN

El uso inteligente de la anamnesis, exploraciones clínica y antropométrica y la selección de algunas pruebas complementarias constituye la forma más eficaz de orientar un trastorno nutricional

Anamnesis

Se obtendrán datos acerca de la familia y el medio social.

Antecedentes personales

Se deben conocer circunstancias ocurridas durante la gestación, medidas al nacimiento y progresión en el tiempo

Encuesta dietética

Es fundamental para orientar el origen de un trastorno nutricional.

Exploración clínica

Siempre hay que inspeccionar al niño o paciente desnudo, porque es lo que más informa sobre la constitución y sobre la presencia de signos de organicidad

Antropometría

Permite valorar el tamaño (crecimiento) y la composición corporal del niño