



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Título del trabajo:

Control de lectura de artículos cualitativo y
cuantitativo.

Nombre del alumno: Eduardo Ernesto Zavala Barco

Nombre de la asignatura: Seminario de Tesis

Semestre y grupo: Octavo semestre grupo A

Nombre del profesor: Dr. Jiménez Ruiz Sergio.

Lugar y fecha: Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de Marzo del 2021.

DIABETES MELLITUS

Cuantitativo

VERYGREEN

La diabetes tipo 1 (DM1) y la diabetes tipo 2 (DM2) son enfermedades heterogéneas en las cuales se llegan a ver presentaciones clínicas y la progresión de la enfermedad pueden variar considerablemente. En la DM1 el defecto principal es la destrucción de las células B que por lo general lleva a la deficiencia absoluta de insulina mientras en la diabetes que es tipo 2 predomina la pérdida progresiva de la secreción de la insulina. Mundialmente el número de personas con diabetes mellitus tipo 2 (DM2) se ha duplicado en los últimos 20 años. En este mismo periodo de las tasas de obesidad se ha triplicado debido al aumento en el aporte energético de la dieta e inactividad física. Principalmente. De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS) más de seis mil millones de personas llegan con el consumo de leche de vaca y sus derivados. Por mucho esto cifra rebasa el número de personas que hay actualmente con DM2. El aumento en el consumo de debido a las bebidas con alto valor energético incluyendo la leche de vaca entera hizo que varios países tomaran medidas de respecto particularmente promoviendo a través de la guía de nutrición en el consumo de leche y de la evidencia se evoca la relación del consumo de leche y DM2, difícilmente se pueden establecer una cantidad recomendable de leche que permita obtener efectos sobre la salud naturalmente transparentes. Por lo tanto se debe buscar la manera óptima de informar a la población sobre el valor nutricional y beneficios de la leche de vaca.

HIPERTENSION EN EL ADULTO

La población mundial envejece rápidamente. El envejecimiento demográfico es el gran desafío de tercer mundo, unido a las principales enfermedades que afectan a estos pacientes dentro de la cuales es muy frecuente la hipertensión arterial. Con incremento de la esperanza de vida, han aumentado la incidencia y la prevalencia de la enfermedad que aparece en edades avanzadas lo que unido a la revaloración demográfica mexicana con crecimiento explosivo de la población de 60 años hace que la dimensión del problema se torna epidémica. La hipertensión en el embarazo es la enfermedad crónica no transmisible más frecuente en ancianos, tanto en la modalidad sistólica aislada como sistodiastólica, representa un factor de riesgo importante para otras enfermedades. Se efectuó una investigación prospectiva de corte transversal con el fin de describir el comportamiento de la hipertensión arterial en adultos mayores. Se identificó la mortalidad por esta afección según edad, sexo, factores de riesgo: fumador, hipertensión, obesidad y diabetes mellitus; tipo de hipertensión; medicamento utilizado por estos pacientes. Se aplicó el método estadístico estadísticos de la frecuencia absoluta y relativa como unidad de resumen para variables cualitativas y cuantitativas. Predomina grupo de edad entre 65-69 años.

Referencias bibliograficas

Marcos. R (2018). Hipertensión arterial en el Adulto. Vol. 10. Número 3. México. Graw Hill.

Rodrigo. A (2015).Diabetes Mellitus. Vol. 13. Número 6. México. Graw Hill.