



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DEL ALUMNO:

ADRIÁN GUADALUPE DÍAZ ÁLVAREZ

LICENCIATURA:

ENFERMERÍA

MATERIA:

PATOLOGÍA DEL ADULTO

UNIDAD:

IV

PROFESOR:

LIC. Victor Geovanni Montero López

ACTIVIDAD:

MAPA CONCEPTUAL DIABETES TIPO 1 y 2



Diabetes tipo I

Concepto

Enfermedad autoinmune, en la que las células productoras de insulina son atacadas y destruidas: las células beta del páncreas.

Etiología

En general, el propio sistema inmunitario del cuerpo, que normalmente combate los virus y bacterias perjudiciales, destruye por error las células del páncreas que producen insulina o hereditario.

Epidemiología

En México, de acuerdo con la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición había 82 767 605 personas de 20 años y más en el país, de las cuales 10.32%

Acciones de enfermería

Los cuidados de Enfermería incluyen valoración y control de los síntomas pero también informar adecuadamente al paciente sobre las pautas a seguir, tanto médicas, nutritivas como físicas para el auto tratamiento de su enfermedad.

Signos y síntomas

Aumento de la sed.
Necesidad de orinar a menudo.

Incontinencia urinaria en niños que anteriormente no mojaban la cama durante la noche.

Hambre extrema.

Tratamiento

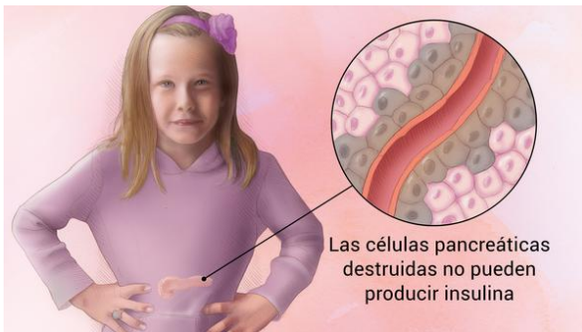
Tomar insulina.

Realizar un recuento de hidratos de carbono, grasa y proteínas.

Controlar con frecuencia el azúcar en la sangre.

Consumir alimentos saludables.

Hacer ejercicio en forma



Diabetes tipo 2

Concepto

Es una enfermedad en la que los niveles de glucosa o azúcar en la sangre son demasiado altos.

Signos y síntomas

Aumento de la sed.
Micción frecuente.
Aumento del hambre.
Pérdida de peso involuntaria.
Fatiga.
Visión borrosa.
Llagas que tardan en sanar.

Etiología

Las células en los músculos, la grasa y el hígado crean resistencia a la insulina. Dado que estas células no interactúan de forma normal con la insulina, no incorporan

Tratamiento

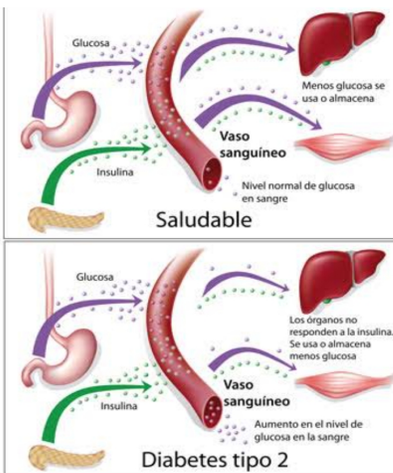
Metformina (Fortamet, Glumetza y otros) es, por lo general, el primer medicamento recetado para la diabetes tipo 2. Funciona principalmente disminuyendo la producción de glucosa en el hígado y mejorando la sensibilidad del cuerpo a la insulina, de modo que el organismo utilice la insulina de una manera más eficaz

Epidemiología

Aproximadamente 1 de cada 11 adultos en todo el mundo ahora tiene diabetes mellitus, el 90% de los cuales tiene diabetes mellitus tipo 2 (DM2). Asia es un área importante de la epidemia global de DM 2 que está emergiendo rápidamente, con China e India como los dos principales epicentros.

Acciones de enfermería

Incluyen valoración y control de los síntomas, pero también informar adecuadamente al paciente sobre las pautas a seguir, tanto médicas, nutritivas como físicas para el auto tratamiento de su enfermedad



Bibliografía

<https://eselavega-cundinamarca.gov.co/wp-content/uploads/2020/05/CUIDADOS-DE-ENFERMERIA-DIABETES.pdf>

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/type-2-diabetes/symptoms-causes/syc-20351193>

<https://www.intramed.net/94710#:~:text=Aproximadamente%201%20de%20cada%2011,como%20los%20dos%20principales%20epicentros.>

https://scholar.google.com.mx/scholar?q=diabetes+tipo+2+etiologia&hl=es&as_sdt=0&as_vis=1&oi=scholart

<https://medlineplus.gov/spanish/diabetestype1.html>

