

Enfermedades Cerebrovasculares;

hemorragea: Isquémico /

Isquémico

Hemorragia

- Sintomas
- Entumecimiento o debilidad repentina de la cara, brazo etc. (especialmente en un lado del cuerpo)
 - Confusión repentina, dificultad para hablar o entender
 - Dificultad en la visión
 - Dolores de cabeza severo.

- Problemas al caminar
- vómitos
- ligidez en la nuca.
- Deterioro del estado de conciencia.

Causas

Se produce cuando el flujo sanguíneo de una determinada zona del cerebro es insuficiente, al no llegar bastante sangre, las células nerviosas se ven sin oxígeno y nutrientes por lo que no funcionan de forma correcta.

ocurre cuando un vaso sanguíneo se rompe y sangra dentro del cerebro. En cuestión de minutos las células comienzan a morir.

tratamientos

Se cura a través de anticoagulantes como el tPA o aspirina.

cirugía. Si el área del sangrado es grande, el médico puede realizar una cirugía para extraer la sangre y aliviar la presión en el cerebro.

Enfermedades genéticas:

Se produce a través de una alteración del genoma, pueden ser hereditarias.

- monosómicas y trisómicas



Existencia de un cromosoma menos.

Enfermedades:

- ▶ Síndrome de supresión 7p 36
- ▶ Síndrome de Williams
- ▶ Trisomía genética

Niños: XXY

Alcohol: líquido, sustancia psicoactiva

Efectos: pérdida de conocimiento

Riesgos: lesiones y muerte al momento de conducir
aumenta la vulnerabilidad

~~Las~~ fases del alcoholismo: negación del problema,
Intento eliminar el problema

Drogas clasificación

Drogas estimulantes: aumentan la actividad en la rama simpática del sistema nervioso autónomo

Cocaína: poderoso estimulante que se obtiene de las hojas de la planta.

Anfetaminas: Es un agente adrenergico sintético, potente estimulante del sistema nervioso central.

Drogas depresoras: Benzodiazepinas

~~Alucinógenas~~

Drogas alucinógenas: sustancias que trastocan

↓

LSD - ketamina - fenciclidina.

Exposición:

▶ Producen varios ^{donde} enfermedades ~~se~~ se manifiesta una reducción considerable en el consumo de alimentos, ~~hacer~~ ^{haciendo} notar una complejidad en el estado físico, afectando el autoestima de la persona.

Causas: leer primer párrafo.

- opinión personal

↓

- se da por "moda"

- bullying acerca del estado físico de la persona

- personales.

tema

consecuencias: leer y explicar.

Bulimia nerviosa: trastorno alimenticio de origen neurótico que se caracteriza por periodos en que se come en exceso e impulsivamente, seguidos de otros de culpabilidad y malestar, con provocación de vomito.

tratamientos: terapia individual → autocritica
↳ Atención medica > regular.
ayuda profesional medicamentos
↳ Dietas balanceadas
pastillas
antibioticos

no solo en lo
alimenticio sino
tambien en la
depresion

Apuntes.

Infecciones de transmisión sexual:

Infecciones sin síntomas:

- ▶ vulvovaginitis - Cervicitis
- ▶ tielantitis - Balanitis.

virus del papiloma humano:

01: infección que provoca verrugas en varias partes del cuerpo, según la cepa.

02: transmisión por contacto sexual

Infección por clamidia:

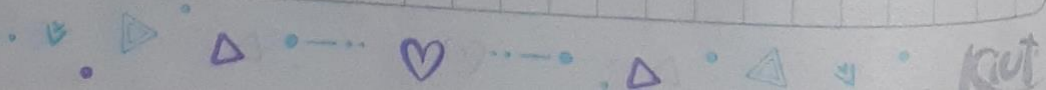
01: infección de transmisión sexual común que puede ser asintomática.

- ▶ flujo vaginal anormal que puede tener un olor fuerte

Sífilis: la sífilis se desarrolla en etapas y los síntomas pueden variar en cada una de ellas.

Sida: El VIH ocasiona el Sida y además interfiere con la capacidad del cuerpo de combatir infecciones.

Hepatitis A y B y C. Es un virus de ADN parcialmente bicatenario de la familia de los hepadnavirus. El virus de la hepatitis A (VHA) es un virus de ARN monocatenario de la familia de los picornaviridos.



PLANIFICACIÓN

Debo informarme:

dirigirse a su médico de atención primaria, quien le resolverá numerosas dudas y le remitirá al ginecólogo en estos casos que estime oportuno.

Criterios: - años - Enfermedades - fumar - precio

planificación en mujeres:

- píldora - sistema intrauterino - parche anticonceptivo
- Dispositivo intrauterino - Diafragma - esponja

Planificación en hombres:

- vasectomía - vasogel - píldora - preservativo.

