



Nombre del alumno: Francisco Eduardo Albores Alfaro

Nombre del profesor: Vázquez Pérez Alfredo Agustín

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Toxicología De Los Alimentos

Grado: 3°

Grupo: NUTRICION

Fundamentos de la toxicología

Fundamentos de la toxicología

La toxicología de los alimentos.

Es conocida como toxicología bromatológica que es ambiental

Es necesario un conocimiento básico para esta ciencia

Factores implicados en la intoxicación

Factores de la intoxicación

Es un agente toxico sobre un organismo vivo

En el cual están involucrados muchos factores, hay por lo menos cinco factores ligados al fenómeno intoxicación

Carácter toxico del agente xenobiotico

Es un

Agente que produce una intoxicación

Que puede ser

- Químico
- Físico

Ya que en toxicología de los alimento se refiere exclusivamente a sustancias químicas

Sistema biológico

Que es un biológico

Es un agente toxico que actúa en el sistema

Respecto al sexo

Hay diferentes respuestas para algunos xenobioticos

Relación dosis respuesta

Que es

En un principio de un carácter toxico de una determinada sustancia

Dosis letal

Es un parámetro toxicológico para definir el grado de toxicidad y eso se le llama dosis letal media

Respuesta acumulativa

Es donde se expresan los efectos de un toxico, acumulativo respecto a la concentración del toxico

Reabsorción de tóxicos

La absorción de xenobioticos puede regular por difusión pasiva, que atraviesan a las membranas biológicas

Índices toxicológicos

Son

La aceptación de riesgo de los xenobiotico la dosis ingerida

Es una aceptación de riesgo, es materia de una discusión multidisciplinaria

Dosis donde no se observa efecto adverso

Que es

Los estudios de toxicidad crónica y en donde se monitorean los efectos útiles

Factor de seguridad

Se restablece los niveles de seguridad o de tolerancia de un agente xenobiotico para el ser