

L'INTOXICATION ALIMENTAIRE ET EMPOISONNEMENT

I- Généralité :



Fruits pourris

1- Définitions :

a- Intoxication :

L'**intoxication** est l'agression de l'**organisme** par des **substances toxiques** ; il peut s'agir de **poisons** absorbés accidentellement (**empoisonnement**), ou de **médicaments** pris en trop grande quantité, ou de **toxines** présentes dans les aliments.

Dans les intoxications alimentaires, les substances toxiques peuvent se trouver déjà dans les aliments (**champignons** ou poissons vénéneux), ou se former à la suite de **contaminations bactériennes**.

L'intoxication peut être également produite par des substances normalement sans danger pour l'organisme mais, comme l'**alcool éthylique**, prises en trop grande quantité.

b- Empoisonnement :

On appelle **empoisonnement**, l'introduction dans l'organisme d'une substance toxique appelée **poison**.

L'empoisonnement est causé par la consommation de produits toxiques (**insecticides, soude caustique, acide, médicaments**, etc.).

2- Manifestations :

L'intoxication alimentaire se manifeste par de violents maux de ventre, des nausées, des vomissements et parfois de diarrhée pouvant entraîner la mort.

Quant à l'empoisonnement, il occasionne de graves désordres dans l'organisme suivant la nature du poison, allant de la salivation, des vertiges, des convulsions, des hallucinations, des lésions au niveau de la bouche et de la gorge et même des troubles de la vision, qui peuvent parfois conduire à la mort.

Questions :

- 1- Qu'appelle-t-on intoxication alimentaire ?
- 2- Quelles sont les causes de l'intoxication alimentaire ?
- 3- Qu'est-ce que l'empoisonnement ?
- 4- Quelles sont les causes de l'empoisonnement ?