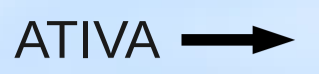
IMUNIZAÇÃO



É a produção de anticorpos pelo próprio indivíduo, quando o mesmo é infectado pelo antígeno.



O antígeno penetra no corpo naturalmente. Como os vírus, por exemplo



É a inoculação de antígenos sem poder de causar danos ao organismo. As vacinas são um exemplo disso

PASSIVA -

É a inoculação no organismo de anticorpos produzidos por outro organismo.

PASSIVA NATURAL

São os anticorpos maternos adquiridos através do leite materno.



Um exemplo prático é o soro, que é extraído do cavalo.

DIFERENÇA ENIRE SOROE VACINA

SORO

VACINA

O soro, possui anticorpos produzidos por outros organismos.

Tem ação curativa.

Tem ação imediata.

Contém anticorpos.

É o vírus morto ou enfraquecido, onde o corpo do indivíduo que o receberá, é quem vai produzir os anticorpos.

Tem ação preventiva.

Tem ação duradoura.

Contém antígenos.