

# FARMACOLOGIA ESPECIAL Y FARMACOLOGIA PURA

- Farmacología especial: estudia los fármacos y medicamentos, tanto sus propiedades físico-químicas como sus interacciones con el organismo o viceversa, de acuerdo al sitio donde actúan en el ser vivo.
- Farmacología pura: estudia las acciones de las sustancias sobre los seres vivos sin ninguna discriminación entre las que puedan tener utilidad terapéutica o no.

Como surge con la mayoría de las ciencias, la farmacología puede ser pura o aplicada. Realmente no existe un límite preciso entre una y otra. Una división más clara la constituyen la farmacología experimental y la clínica. El objetivo esencial de estudio de la primera es el efecto de los fármacos sobre los diferentes sistemas orgánicos de los animales.