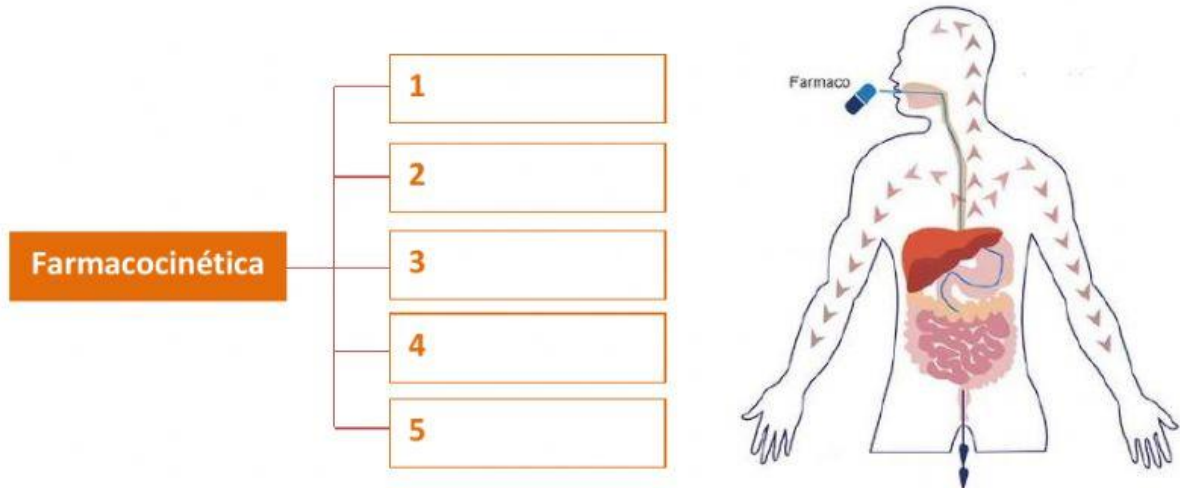


Farmacología

M.C. Luz Cecilia Pérez Velázquez

I. La farmacocinética estudia la acción del cuerpo sobre el fármaco. Ordena de forma correcta el trayecto del fármaco dentro del organismo



II. La farmacodinamia es el estudio de los efectos bioquímicos y fisiológicos de los fármacos y de sus mecanismos de acción y la relación entre la concentración del fármaco y el efecto de este sobre un organismo.

Señala en cuál de las imágenes se presenta la acción de un fármaco agonista y en cuál se presenta un fármaco antagonista



AGONISTA

ANTAGONISTA

