

Nom et Prénom : Février 2020

- ✦ Les antiparkinsoniens sont représentés par des médicaments agonistes dopaminergiques et des médicaments anticholinergiques.
- ✦ Les anxiolytiques se fixent au niveau des récepteurs spécifiques du GABA neurotransmetteur responsable de l'inhibition du système nerveux centrale.
- ✦ Les antidépresseurs agissent en stimulant le catabolisme des amines biogènes et diminuant la libération des neuromédiateurs.

20. Les antiangoreux :

- ✦ Les bétabloquants sont contre indiqué pour les asthmatiques
- ✦ Les inhibiteurs calciques provoquent une chute de tension et des œdèmes des membres inférieurs
- ✦ Les dérivés nitrés agissent par vasoconstriction diminuant ainsi la consommation d'oxygène