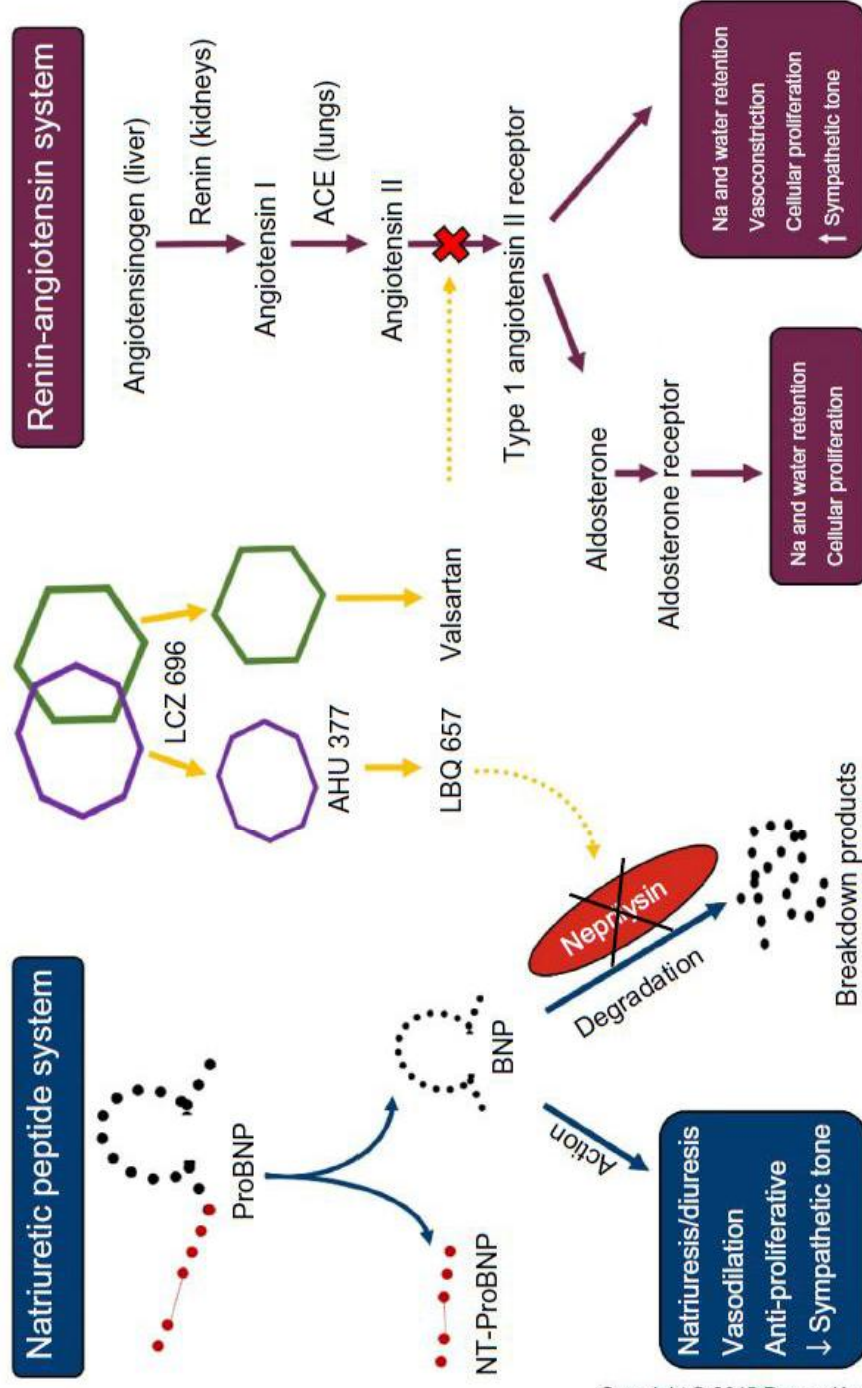


Mécanisme d'action de l'Entresto

Ce médicament LCZ696 est actuellement composé d'un agent bloquant le récepteur de l'angiotensine et d'un inhibiteur de néprilysine.

La prodrogue Sacubitril (AHU 377) est activée, via une estérase, en Sacubitrilat (LBQ 657) qui inhibe l'enzyme néprilysine, une endopeptidase neutre qui dégrade le BNP vasoactif.

Aucune recommandation n'est faite par Novartis de suivre les patients sous entresto par le NT-proBNP.



Copyright © 2015 Parven Kaur