|  |
| --- |
| AUGMENTATION OU DIMINUTION DE L’EFFETA été décrite avec* les antitumoraux (divers)
* la phénytoïne
* les inhibiteurs de la protéase
 |
| AUGMENTATION DE L’EFFETUne augmentation de l’effet a été constatée avec les classes et les médicaments suivants.* *AINS*
* Amiodarone
* *Antibiotiques*
* *Antithrombotiques associés entre eux*
* Bézafibrate
* Capécitabine
* Cimétidine
* *Céphalosporines (surtout la céfazoline)*
* Ciprofibrate
* *Corticostéroïdes (surtout la méthylprednisolone, la prednisone et la dexaméthasone*)
* Co-trimoxazole
* Danazol
* Disulfirame
* Efavirenz
* Fénofibrate
* Fluconazole
* Fluorouracil
* *ISRS*
* Itraconazole
* Lévothyroxine
* Mestérolone
* Métronidazole
* Miconazole
* Nandrolone
* Propafénone
* *Statines (surtout la fluvastatine et la rosuvastatine)*
* Stiripentol
* Sulfaméthoxazole
* Tamoxifène
* Tégafur
* Testostérone
* Tibolone
* Voriconazole
* Zafirlukast
 |
| DIMINUTION DE L’EFFETA été décrite avec les médicaments suivants.* Aprépitant
* Azathioprine
* Bosentan
* Carbamazépine
* Colestipol
* Colestyramine
* Dabrafénib
* Elvitégravir
* Enzalutamide
* Fosaprépitant
* Fumée de cigarettes
* Mercaptopurine
* Millepertuis
* Névirapine
* Phénobarbital
* Primidone
* Propylthiouracil
* Rifampicine
* Ritonavir
* Thiamazol
* Vitamine K
 |