

Administration des médicaments COVID-19 par voie orale et entérale

Médicament	Administration	Infos générales
Lien intranet Stratégies thérapeutiques SARS-CoV-2		
Kaletra, Aluvia, Alltera lopinavir / ritonavir cpr 200 mg / 50 mg	Biodisponibilité diminuée de 50% si cpr écrasés -> Utiliser le sirop si disponible. Si non disponible, peser le rapport risque-bénéfice de doubler la dose. Suivi des concentrations plasmatiques recommandé (disponible uniquement 1x/sem le mercredi)	Traitement peut être arrêté au retour à domicile chez patient sans comorbidités, dont l'évolution est clairement favorable à >7 jours du début des symptômes
Kaletra lopinavir / ritonavir sirop 80 mg/mL / 20 mg/mL Contient 42% éthanol et 15% propylenglycol	Sonde : administrer sans dilution (sinon risque de précipitation), rincer la sonde avec du lait entier (pas d'eau !) Possiblement incompatible avec les sondes en polyuréthane ex. Freka, sonde de Salem en PVC OK	Infos médicaments en circulation
Plaquenil, Hydroxychloroquine sulfaat hydroxychloroquine sulfate cpr 200 mg	Cpr peuvent être coupés et écrasés Biodisponibilité augmentée si prise au cours d'un repas	Suspension pédiatrique à 25 mg/mL peut être commandée à la pharmacie en prescription magistrale sur Presco Infos médicaments en circulation
Zithromax azithromycine cpr 250 mg et 500 mg gran 300 mg, 500 mg	Cpr peuvent être coupés et écrasés	Suspension pédiatrique à 200 mg/5 mL (stocké)
Lien intranet Prise en charge médicamenteuse dans unités COVID en cas de pneumonie communautaire (suspicion surinfection bactérienne)		
Co-Amoxicilline amoxicilline / acide clavulanique cpr 625 mg (500 mg / 125 mg)	Cpr peuvent être coupés et écrasés -> à privilégier chez l'adulte plutôt que suspension pédiatrique	Rapport 4 :1 AMOX / ac. clav. Suspension pédiatrique à 312.5 mg/5 mL (stocké) Co-amoxi info PED
Co-Amoxicilline amoxicilline / acide clavulanique cpr 1g (875 mg / 125 mg)	Cpr peuvent être coupés et écrasés -> à privilégier chez l'adulte plutôt que suspension pédiatrique	Rapport 7 :1 AMOX / ac. clav. Suspension pédiatrique à 457 mg/5 mL (non stocké) Co-amoxi info PED
Tavanic levofloxacine cpr 500 mg	Cpr peuvent être coupés et écrasés	
Vibramycine doxycycline cpr 100 mg	Cpr peuvent être coupés et écrasés Donner un volume de liquide suffisant (min. 50 mL) pour éviter irritation oesophagienne	
Zinat cefuroxime cpr 250 mg et 500 mg	Cpr peuvent être coupés et écrasés Alternative : Zinat susp orale 125 mg/5mL	

Références : Document couper – écraser https://pharmacie.hug-ge.ch/infomedic/utilismedic/tab_couper_ecraser.pdf / Mermel LA et al. J Antimicrob Chemother 2014; 69: 2611–19 / Swissmedicinfos <https://www.swissmedicinfo.ch/> / Recommandations institutionnelles (intranet) <http://www.intrahug.ch/groupes/coronavirus-de-la-maladie-covid-19/pages/recommandations-institutionnelles-hug-covid-19>