



/A

**Monsieur / Madame le Pharmacien Responsable
de l'Etablissement Pharmaceutique Industriel**

Objet : Liste des molécules essentielles nécessitant une stricte surveillance durant la crise Covid-19.

Dans le cadre du Plan National de Riposte contre le Covid-19, et conformément à la circulaire n°75 DMP/00 relative à l'approvisionnement du marché national en médicaments, j'ai l'honneur de vous informer qu'au court de cette pandémie, vous êtes tenu à donner une importance capitale au suivi des médicaments correspondants aux molécules citées dans la liste **ci-jointe**.

Ce suivi particulier ne doit pas négliger la disponibilité du reste des médicaments utilisés dans la prise en charge des maladies chroniques. A cet effet ladite liste aura un caractère **dynamique** facilitant l'autonomie nationale en matière de prise en charge thérapeutique.

Ainsi, il est à noter que tout problème d'approvisionnement en ces médicaments essentiels doit être soulevé sans délai à l'Observatoire National des Médicament & Produits de Santé via son adresse électronique: « **observatoire.nmps@sante.gov.ma** »

Veuillez agréer, Monsieur / Madame, l'expression de mes salutations distinguées.


Ministère de la Santé
Direction du Médicament et de la Pharmacie
Pr. Bouchnir MEDDAH
Chef de la Division du Laboratoire National
de Contrôle des Médicaments
Directeur du Médicament et de la Pharmacie PI

Ampliation :

- Conseil de l'Ordre des Pharmaciens Fabricants et Répartiteurs.

Annule et remplace la lettre n°64/2020 DMP/00/ONMPS



LISTE DES MOLECULES ESSENTIELLES NECESSITANT UNE STRICTE SURVEILLANCE DURANT LA CRISE COVID-19

| N° | DCI |
|----|---|
| 1 | ADRENALINE //0,1 MG / ML // SANS SULFITE SOLUTION INJECTABLE EN SERINGUE PRE-REMPLE |
| 2 | ADRENALINE //0,25 MG // SOLUTION INJECTABLE |
| 3 | ADRENALINE //0,50 MG // SOLUTION INJECTABLE |
| 4 | ADRENALINE //1 MG / ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 5 | ALIMENTATION PARENTERALE INJECTABLE |
| 6 | AMIKACINE //250 MG // Poudre pour preparation injectable |
| 7 | AMIKACINE //500 MG / 2 ML // SOLUTION POUR INJECTION IM/IV |
| 8 | AMIODARONE (CHLORHYDRATE) //150 MG / 3 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 9 | AMOXICILLINE // ACIDE CLAVULANIQUE //1 G / 100 MG // Poudre pour preparation injectable |
| 10 | AMOXICILLINE // ACIDE CLAVULANIQUE //1 G / 200 MG // Poudre pour solution injectable |
| 11 | AMOXICILLINE // ACIDE CLAVULANIQUE //1,5 G / 100 MG // Poudre pour solution injectable |
| 12 | AMOXICILLINE // ACIDE CLAVULANIQUE //2 G / 200 MG // Poudre pour preparation injectable |
| 13 | AMOXICILLINE // ACIDE CLAVULANIQUE //500 MG / 50 MG // Poudre pour preparation injectable |
| 14 | AMPICILLINE // SULBACTAM //2000 MG / 1000 MG // Poudre pour usage parenteral |
| 15 | AMPICILLINE //1 G // Poudre et solvant pour solution injectable |
| 16 | AMPICILLINE //1000 MG // Poudre et solvant pour preparation injectable |
| 17 | AMPICILLINE //250 MG // Poudre et solvant pour solution injectable |
| 18 | AMPICILLINE //500 MG // Poudre et solvant pour preparation injectable |
| 19 | ATROPINE (SULFATE) //0,25 MG // SOLUTION INJECTABLE |
| 20 | ATROPINE (SULFATE) //0,50 MG // SOLUTION INJECTABLE |
| 21 | ATROPINE (SULFATE) //1 MG // SOLUTION INJECTABLE |
| 22 | AZITHROMYCINE //200 MG / 5 ML // Poudre pour suspension buvable |
| 23 | AZITHROMYCINE //500 MG // COMPRIME PELLICULE |
| 24 | AZITHROMYCINE //100 MG // SACHET |
| 25 | AZITHROMYCINE //1500 MG // Poudre pour solution orale |
| 26 | AZITHROMYCINE //200 MG / 5 ML // Poudre pour suspension buvable |
| 27 | AZITHROMYCINE //200 MG // SACHET |
| 28 | AZITHROMYCINE //250 MG // GELULE |
| 29 | AZITHROMYCINE //300 MG // SACHET |
| 30 | AZITHROMYCINE //400 MG // SACHET |
| 31 | AZITHROMYCINE //500 MG // Poudre lyophilisee pour solution injectable |
| 32 | AZITHROMYCINE //900 MG // Poudre pour solution orale |
| 33 | BEMIPARINE //10000 UI ANTI XA // SOLUTION INJECTABLE |
| 34 | BEMIPARINE //3500 UI ANTI XA // SOLUTION INJECTABLE |
| 35 | BEMIPARINE //5000 UI ANTI XA // SOLUTION INJECTABLE |
| 36 | BEMIPARINE //7500 UI ANTI XA // SOLUTION INJECTABLE |
| 37 | BUPIVACAINE //0,0025 // SOLUTION INJECTABLE |
| 38 | BUPIVACAINE //0,005 // SOLUTION INJECTABLE |
| 39 | BUPIVACAINE //20 MG / 4 ML // SOLUTION INJECTABLE PAR VOIE INTRARACHIDIENNE |
| 40 | CEFOTAXIME (SODIQUE) //1 G // Poudre pour solution injectable (IM-IV) |
| 41 | CEFOTAXIME (SODIQUE) //1 G // Poudre pour solution injectable IM |



| N° | DCI |
|----|---|
| 42 | CEFOTAXIME (SODIQUE) //500 MG // Poudre pour préparation injectable IM/IV |
| 43 | CEFTAZIDIME //1 G // INJECTABLE |
| 44 | CEFTAZIDIME //2 G // Poudre pour préparation injectable IV |
| 45 | CEFTAZIDIME //500 MG // INJECTABLE |
| 46 | CEFTRIAZONE (SODIQUE) //1 G / 10 ML // Poudre et solvant pour solution injectable IV |
| 47 | CEFTRIAZONE (SODIQUE) //1 G / 3,5 ML // Poudre en flacon + ampoule |
| 48 | CEFTRIAZONE (SODIQUE) //1 G / 5 ML // Poudre et solvant pour solution injectable |
| 49 | CEFTRIAZONE (SODIQUE) //2 G // Poudre solution injectable (IV) |
| 50 | CEFTRIAZONE (SODIQUE) //250 MG // Poudre pour solution injectable |
| 51 | CERTOPARINE //3000 UI // Solution pour injection sous cutanée |
| 52 | CERTOPARINE //8000 UI // Solution pour injection sous cutanée |
| 53 | CHLOROQUINE //100 MG // COMPRIME |
| 54 | CHLORURE DE POTASSIUM //0,1 // Solution injectable |
| 55 | CIPROFLOXACINE (CHLORHYDRATE) //2 MG / ML // Solution pour perfusion |
| 56 | CIPROFLOXACINE (CHLORHYDRATE) //200 MG / 100 ML // Solution injectable (IV) |
| 57 | CIPROFLOXACINE (CHLORHYDRATE) //400 MG / 200 ML // Solution injectable (IV) |
| 58 | DEXMEDETOMIDINE BASE //100 µg / ML // Solution pour perfusion en flacon de 2 ML |
| 59 | DOBUTAMINE (CHLORHYDRATE) //250 MG / 20 ML // Solution à diluer pour perfusion |
| 60 | ENOXAPARINE (SODIQUE) //2000 UI ANTI XA / 0,2 ML // Solution injectable en seringue pré-remplie |
| 61 | ENOXAPARINE (SODIQUE) //30000 UI ANTI XA / 3 ML // Solution injectable |
| 62 | ENOXAPARINE (SODIQUE) //4000 UI ANTI XA / 0,4 ML // Solution injectable en seringue pré-remplie |
| 63 | ENOXAPARINE (SODIQUE) //6000 UI ANTI XA / 0,6 ML // Solution injectable en seringue pré-remplie |
| 64 | ENOXAPARINE (SODIQUE) //8000 UI ANTI XA / 0,8 ML // Solution injectable en seringue pré-remplie |
| 65 | EPHEDRINE (CHLORHYDRATE) //0,03 // Solute injectable |
| 66 | ETOMIDATE //2 MG / ML // Solution injectable |
| 67 | FENTANYL //100 µg / 2 ML // Solution injectable |
| 68 | FENTANYL //100 µg // Comprime sublingual |
| 69 | FENTANYL //200 µg // Comprime sublingual |
| 70 | FENTANYL //25 µg / H // Dispositif transdermique |
| 71 | FENTANYL //50 µg / H // Dispositif transdermique |
| 72 | FENTANYL //500 µg / 10 ML // Solution injectable |
| 73 | FONDAPARINUX (SODIQUE) //2,5 MG / 0,5 ML // Seringue pré-remplie |
| 74 | FONDAPARINUX (SODIQUE) //7,5 MG / 0,6 ML // Seringue pré-remplie |
| 75 | FUROSEMIDE //250 MG / 25 ML // Solution injectable en ampoule |
| 76 | FUROSEMIDE //20 MG / 2 ML // Injectable |
| 77 | HALOPERIDOL //5 MG / ML // Solution injectable |
| 78 | HALOTHANE //100% V / V // Liquide pour inhalation |
| 79 | HEPARINE SODIQUE //25 000 UI / 5 ML // Solution injectable |
| 80 | HEPARINE SODIQUE //25 000 UI // Solution injectable |
| 81 | HEPARINE SODIQUE //5000 UI / 5 ML // Solution injectable |
| 82 | IMIPENEME // CILASTATINE //250 MG / 250 MG // Poudre pour perfusion intraveineuse |
| 83 | IMIPENEME // CILASTATINE //500 MG / 500 MG // Poudre pour perfusion |



| N° | DCI |
|-----|---|
| 84 | INSULINE //100 UI / ML // A ACTION INTERMEDIAIRE SOLUTION INJECTABLE |
| 85 | INSULINE //100 UI / ML // A ACTION RAPIDE SOLUTION INJECTABLE |
| 86 | INSULINE //100 UI / ML // A ACTION RETARD SOLUTION INJECTABLE |
| 87 | IPRATROPIUM (BROMURE) //0,25 MG / 2 ML // SOLUTION POUR INHALATION NASALE |
| 88 | IPRATROPIUM (BROMURE) //0,5 MG / 2 ML // SOLUTION POUR INHALATION NASALE |
| 89 | IPRATROPIUM // FENOTEROL //50 µG / 20 µG / DOSE // SOLUTION POUR INHALATION |
| 90 | ISOFLURANE // // LIQUIDE POUR INHALATION |
| 91 | ISOFLURANE //250 MG // SOLUTION POUR INHALATION |
| 92 | KETAMINE //10 MG / ML // INJECTABLE |
| 93 | KETAMINE //50 MG / ML // INJECTABLE |
| 94 | LEVOFLOXACINE //250 MG // COMPRIME PELLICULE |
| 95 | LEVOFLOXACINE //5 MG / ML // SOLLUTION POUR PERFUSION |
| 96 | LEVOFLOXACINE //500 MG // COMPRIME ENROBE |
| 97 | LEVOFLOXACINE //500 MG // SOLUTION POUR PERFUSION |
| 98 | LINEZOLIDE //2 MG / ML // SOLUTION POUR PERFUSION |
| 99 | LINEZOLIDE //600 MG // COMPRIME PELLICULE |
| 100 | LOPINAVIR // RITONAVIR //400 MG / 100 MG // SOLUTION BUVABLE |
| 101 | MEROPENEME //1 G // POUDRE POUR SOLUTION INJECTABLE |
| 102 | MEROPENEME //500 MG // POUDRE POUR SOLUTION INJECTABLE OU POUR PERFUSION |
| 103 | METRONIDAZOLE //5 MG / ML // SOLUTION INJECTABLE POUR PERFUSION |
| 104 | MIDAZOLAM //1 MG / ML // SOLUTE INJECTABLE |
| 105 | MIDAZOLAM //5 MG / 5 ML // SOLUTE INJECTABLE |
| 106 | MORPHINE //10 MG / ML // SOLUTION INJECTABLE EN AMPOULE |
| 107 | NADROPARINE CALCIQUE //11400 UI AXA / 0,6 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 108 | NADROPARINE CALCIQUE //15200 UI AXA / 0,8 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 109 | NADROPARINE CALCIQUE //19000 UI AXA / 1 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 110 | NADROPARINE CALCIQUE //2850 UI AXA / 0,3 ML // SOLUTION INJECTABLE EN SERINGUE PRE-REMPLE |
| 111 | NADROPARINE CALCIQUE //3800 UI AXA / 0,4 ML // SOLUTION INJECTABLE EN SERINGUE PRE-REMPLE |
| 112 | NADROPARINE CALCIQUE //5700 UI AXA / 0,6 ML // SOLUTION INJECTABLE EN SERINGUE PRE-REMPLE |
| 113 | NEFOPAM //20 MG / 2 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 114 | NEOSTIGMINE (METHYLSULFATE) //0,5 MG / ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 115 | NICARDIPINE (CHLORHYDRATE) //10 MG / 10 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 116 | NORADRENALINE //0,002 // SOLUTE INJECTABLE |
| 117 | PARACETAMOL //10 MG / ML // SOLUTION INJECTABLE POUR PERFUSION |
| 118 | PHENOBARBITAL //40 MG / 2 ML // LYOPHILISAT POUR USAGE PARENTERAL |
| 119 | PIPERACILLINE // TAZOBACTAM //2 G / 250 MG // POUDRE POUR SOLUTION INJECTABLE |
| 120 | PIPERACILLINE // TAZOBACTAM //4 G / 500 MG // POUDRE POUR SOLUTION EN PERFUSION |
| 121 | PIPERACILLINE //4 G // POUDRE SOLUTION INJECTABLE (IM-IV) |
| 122 | PROPOFOL //1% (10 MG / ML) // EMULSION INJECTABLE (IV) OU POUR PERFUSION |
| 123 | PROTAMINE (SULFATE) //1000 UIH // SOLUTION INJECTABLE |
| 124 | ROCURONIUM (BROMURE) //10 MG / ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 125 | ROCURONIUM (BROMURE) //50 MG / 5 ML // SOLUTION INJECTABLE |



| N° | DCI |
|-----|--|
| 126 | SALBUTAMOL SULFATE //0,0004 // SIROP |
| 127 | SALBUTAMOL SULFATE //0,5 MG / ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 128 | SALBUTAMOL SULFATE //100 µG / DOSE // SOLUTION POUR INHALATION |
| 129 | SALBUTAMOL SULFATE //100 µg // SUSPENSION POUR INHALATION |
| 130 | SALBUTAMOL SULFATE //2 MG / 5 ML // SOLUTION BUVABLE |
| 131 | SALBUTAMOL SULFATE //200 MG // Poudre POUR INHALATION BUCCALE |
| 132 | SALBUTAMOL SULFATE //50 MG / 10 ML // SOLUTION POUR INHALATION PAR NEBULISEUR |
| 133 | SEVOFLURANE //1 ML / ML // LIQUIDE POUR INHALATION PAR VAPEUR |
| 134 | SPIRAMYCINE // METRONIDAZOLE //0,75 MUI / 125 MG // COMPRIME |
| 135 | SPIRAMYCINE // METRONIDAZOLE //1,5 MUI / 250 MG // COMPRIME PELLICULE |
| 136 | SPIRAMYCINE //1,5 MUI // COMPRIME PELLICULE |
| 137 | SPIRAMYCINE //3 MUI // COMPRIME PELLICULE |
| 138 | SUFENTANIL //10 µG / 2 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 139 | SUFENTANIL //250 µG / 5 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 140 | SUFENTANIL //5 µG / ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 141 | SUFENTANIL //50 µG / 10 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 142 | SULBACTAM // AMPICILLINE //1000 MG / 0,5 G // Poudre POUR USAGE PARENTERAL |
| 143 | SULFATE D'HYDROXYCHLOROQUINE //200 MG // COMPRIME PELLICULE |
| 144 | TEICOPLANINE //200 MG // LYOPHILISATILISAT+ SOLVANT |
| 145 | TEICOPLANINE //400 MG // LYOPHILISATILISAT+ SOLVANT |
| 146 | TIGECYCLINE //50 MG // Poudre POUR PERFUSION (IV) |
| 147 | TINZAPARINE (SODIQUE) //10000 UI ANTI-XA / 0,5 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 148 | TINZAPARINE (SODIQUE) //14000 UI ANTI - XA / 0,7 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 149 | TINZAPARINE (SODIQUE) //18000 UI ANTI - XA / 0,9 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 150 | TINZAPARINE (SODIQUE) //2500 UI ANTI - XA / 0,25 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 151 | TINZAPARINE (SODIQUE) //3500 UI ANTI - XA / 0,35 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 152 | TINZAPARINE (SODIQUE) //4500 UI ANTI - XA / 0,45 ML // SOLUTION INJECTABLE |
| 153 | VANCOMYCINE //0,5 MG // Poudre POUR SOLUTION POUR PERFUSION IV |
| 154 | VANCOMYCINE //1 G // Poudre POUR PERFUSION (IV) |
| 155 | VANCOMYCINE //125 MG // Poudre SOLUTION INJECTABLE PERFUSION (IV) |
| 156 | VANCOMYCINE //250 MG // Poudre POUR PERFUSION (IV) |
| 157 | VANCOMYCINE //500 MG // Poudre POUR PERFUSION (IV) |
| 158 | VITAMINE K1 //10 MG / ML // SOLUTION DE MICELLES MIXTES POUR INJECTION OU VOIE ORALE |
| 159 | VITAMINE K1 //2 MG / 0,2 ML // SOLUTION POUR USAGE ORAL OU PARENTERAL (IM/IV) |
| 159 | VORICONAZOLE //200 MG // Poudre POUR PERFUSION |



Handwritten signature or mark.