

**Liste des équipements ,des produits ,des médicaments ,des dispositifs médicaux et des prestations de services nécessaires pour faire face au risque de propagation du virus SARS-CoV-2**

L'objet	Libellé	Composition	
		N°	Nomination
<b>I- Produits et dispositifs médicaux</b>	<b>Moyens de protection individuelle</b>	01	Masque chirurgical
		02	Masque FFP2 /N95
		03	Sur-blouse
		04	Sur-chaussure
		05	Calot
		06	Coiffe
		07	Lunette de protection
		08	Masque visière
		09	Combinaison
		10	Kit de protection
		11	Kit d'intervention
		12	Kit soignant
		13	Gant d'examens
		14	Gant en nitrile
		15	Gant stériles
		16	Tablier imperméable
		17	Masque barrière à usage multiple
		18	Sac mortuaire
		19	Drap à usage unique
	<b>Produits de nettoyage, de désinfection et de protection de l'environnement</b>	01	Solution hydroalcoolique
		02	Produit désinfectant des sols et surfaces
		03	Produit détergent et désinfectant surfaces hautes
		04	Désinfectant par voie aérienne
		05	Savon liquide
		06	Contenant pour DASRI
		07	Eau de javel
	<b>Réactifs et fournitures de laboratoire</b>	01	Kit de prélèvement naso-pharyngé avec milieux de transport
		02	Sac de transport pour milieu de prélèvement
		03	Kit d'extraction automatique
		04	Test rapide
		05	Kit réactif PCR SARS CoV-2
		06	Ethanol flacon
		07	Embout à filtre
08		Cryotube	
09		Tube Eppendorf	
10		Boite de conservation en plastique pour cryotubes	
11		Autres consommables pour la réalisation des tests PCR COVID	

	<b>Fournitures médicales relative à la réanimation et à la respiration</b>	<b>01</b>	Système « système clos » d'aspiration trachéale
		<b>02</b>	Circuit de ventilation artificielle
		<b>03</b>	Filtre antibactérien avec connecteur
		<b>04</b>	Filtre antibactérien pour respirateur
		<b>05</b>	Masque à haute concentration
		<b>06</b>	Circuit de ventilation artificielle doublement chauffé
		<b>07</b>	Masque VNI (masque à ventilation non invasive)
		<b>08</b>	Masque à oxygène
		<b>09</b>	Lunette à oxygène
		<b>10</b>	Circuit oxygène à haut débit avec accessoires
		<b>11</b>	Casque de ventilation COVID-19
		<b>12</b>	Sonde d'intubation trachéale à basse pression
			<b>Liquides médicinaux</b>
<b>02</b>	Oxygène à usage médicale		
<b>II- Vaccins et médicaments</b>	<b>Vaccins et médicaments spéciaux pour faire face au risque de propagation du virus SARS- CoV-2</b>	<b>1</b>	Amikacine
		<b>2</b>	Amiodarone
		<b>3</b>	Amoxicilline-acide clavulanique
		<b>4</b>	Anti-vitamine K cp
		<b>5</b>	Azithromycine cp
		<b>6</b>	Bicarbonate 14‰
		<b>7</b>	Cefotaxime inj
		<b>8</b>	Ceftriaxone
		<b>9</b>	Chlorure de Potassium (0,75 g)
		<b>10</b>	Cisatracrium
		<b>11</b>	Clarithromycine
		<b>12</b>	Colimycine
		<b>13</b>	Dexaméthasone inj
		<b>14</b>	Erythromycine
		<b>15</b>	Etomidate
		<b>16</b>	Furosemide
		<b>17</b>	Gluconate de Calcium inj
		<b>18</b>	Hémisuccinate d'hydrocortisone
		<b>19</b>	HNF ou HBPM
		<b>20</b>	Imipeneme /Cilastatine
		<b>21</b>	Levofloxacin
		<b>22</b>	Lopinavir
		<b>23</b>	lopinavir/ritonavir
		<b>24</b>	Magnésium
		<b>25</b>	Midazolam
		<b>26</b>	NaCl 1g
		<b>27</b>	Noradrénaline

	<b>Vaccins et médicaments spéciaux pour faire face au risque de propagation du virus SARS- CoV-2</b>	<b>28</b>	Oseltamivir
		<b>29</b>	Paracétamol
		<b>30</b>	Piperacilline sodique/ Tazobactam
		<b>31</b>	Propofol
		<b>32</b>	Remdesivir
		<b>33</b>	Remifentanyl
		<b>34</b>	Ringer lactate
		<b>35</b>	Sérum salé isotonique NACL 9%
		<b>36</b>	Spiramycine
		<b>37</b>	Suxamethonium
		<b>38</b>	Teicoplanine
		<b>39</b>	Vancomycine
		<b>40</b>	Vitamine B
		<b>41</b>	Vitamine C
		<b>42</b>	Vitamine D
<b>III- Equipements</b>	<b>Equipements médicaux relatifs à la réanimation et à la respiration</b>	<b>43</b>	Vaccin anti SARS CoV-2
		<b>01</b>	CPAP de Boussignac
		<b>02</b>	Appareil pour ventilation non invasive
		<b>03</b>	Saturomètre (Oxymètre de pouls-bout du doigt)
		<b>04</b>	Concentrateur d'oxygène
		<b>05</b>	Débitmètre à oxygène
		<b>06</b>	Analyseur des gaz du sang
		<b>07</b>	Moniteur de surveillance
		<b>08</b>	Lit de réanimation avec matelas
		<b>09</b>	Respirateur de réanimation
		<b>10</b>	Respirateur de transport
		<b>11</b>	Générateur d'oxygène à haut débit
		<b>12</b>	Vidéo Laryngoscope
		<b>13</b>	Aspirateur de mucosité
		<b>14</b>	Endoscope bronchique
		<b>15</b>	Appareil d'électrocardiographie
	<b>Equipements médicaux relatifs aux hôpitaux de campagne</b>	<b>16</b>	Sarcophage
		<b>01</b>	Hôpital de campagne modulaire
		<b>02</b>	Lit d'hospitalisation avec matela
		<b>03</b>	Station de pousse seringue
<b>04</b>		Pousse seringue	
<b>05</b>		Pompe à perfusion	
<b>06</b>		Appareil de radio mobile	
<b>07</b>		Chariot de soins	
<b>08</b>		Chariot brancard	
<b>09</b>		Chariot d'urgence	
<b>10</b>	Défibrillateur		

	<b>Equipements des laboratoires</b>	<b>01</b>	Automate PCR
		<b>02</b>	Extracteur automatique d'ADN/ARN
		<b>03</b>	Poste de sécurité Microbiologiques type II
		<b>04</b>	Agitateur secoueur
		<b>05</b>	Centrifugeuse
		<b>06</b>	Congélateur
		<b>07</b>	Autoclave vertical
		<b>08</b>	Réfrigérateur
		<b>09</b>	Glacière
	<b>Equipements de stérilisation</b>	<b>01</b>	Appareils et équipements de désinfection
	<b>Matériel roulant de secours et de transport des vaccins, des médicaments et des échantillons d'analyses</b>	<b>01</b>	Ambulance
		<b>02</b>	Véhicule de transport des vaccins et des médicaments
	<b>Équipements et logiciels informatiques</b>	<b>01</b>	Système, application et matériel informatique rentrant dans le cadre de la lutte contre SARS CoV-2
<b>IV -Services nécessaires</b>	<b>01</b>	Renforcement de la capacité de prise en charge des appels 190 SAMU	
	<b>02</b>	Plateformes pour centre d'appel et de téléconsultation	
	<b>03</b>	Collecte et transport et traitement des DASRI	
	<b>04</b>	Transport international pour les équipements, médicaments et dispositifs médicaux	
	<b>05</b>	Prestation de service nécessaire pour le fonctionnement des hôpitaux de campagne	