

Particularités générales applicables en période de pandémie					
Tous types de cas et sans exception	<p align="center">Techniques suivantes <u>interdites en toutes circonstances</u></p> <p align="center">Utilisation du masque de poche Assistance respiratoire (A-V) Utilisation de la CPAP (Valve de Boussignac) Administration de Salbutamol en nébulisation Utilisation de la voie d'administration IN (Naloxone, Fentanyl)</p>				
Particularités à ajouter selon le niveau d'alerte régional applicable en période de pandémie					
Contexte	Vert		Jaune ou selon directive régionale	Orange	Rouge
	COVID non suspecté	COVID suspecté/confirmé ou selon directive régionale			
Dyspnée nécessitant bronchodilatation	<p align="center">Utiliser protocoles MED.8 MRSI et PED.3 MRSI</p> <ul style="list-style-type: none"> Masque chirurgical au patient Salbutamol en Aérosol doseur prescrit au patient Épinéphrine pour bronchospasme si indiqué 				À venir
Intubation et/ou Assistance ventilatoire	<p align="center">Utiliser les protocoles REA.7 et/ou REA.9</p>	<p align="center">Utiliser protocoles REA.7 MRSI et REA.9 MRSI *</p> <ul style="list-style-type: none"> Filtre HEPA sur outils de ventilation (Oxy, Ballon masque) Assistance ventilatoire (ambu/oxy) en circuit fermé <p>Combitube</p> <ul style="list-style-type: none"> Absence de préoxygénation Occlusion du tube ne servant pas à ventiler Emphase sur l'absence de fuite 			À venir
Situation de réanimation	<p align="center">Utiliser le protocole REA.Pandémie</p> <p>Masque de procédure au visage du patient avant la RCR</p>	<p align="center">Utiliser protocole REA. MRSI *</p> <ul style="list-style-type: none"> Analyse avant RCR / Ventilation Intubation avant RCR Lunette nasale 5l/min si échec intubation 			À venir
Administration d'oxygène	<p align="center">Utiliser protocole TECH.10</p>	<p align="center">Utiliser protocole Tech.10 MRSI *</p> <p><u>Lunette nasale</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> Masque de procédure au patient Maximum 5L/min <p><u>Haute concentration</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> Débit minimal pour réservoir ouvert – débiter 10L 			À venir

*Applicable à l'adulte, pédiatrique, médical et traumatique