

**Direction générale de la santé**

Bâtiment administratif de la Pontaise  
Av. des Casernes 2  
1014 Lausanne

**DIRECTIVES PRÉHOSPITALIÈRES**

**Groupe :** LOG\_CDC  
**Nom :** CDC SMUR - liste des équipements

**DESCRIPTIF**

<b>Carrosserie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Modèle agréé par la Direction générale de la santé</li></ul>
<b>Transmission</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>4x4 et boîte à vitesses automatique</li></ul>
<b>Aménagement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Coffre aménagé pour entreposer le matériel de manière sécuritaire</li></ul>
<b>Marquage</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Couleur « Euro Yellow » RAL 1016</li><li>Marquage cantonal</li></ul>

**EQUIPEMENT**

<b>Communications</b>	
Emetteur-récepteur mobile Polycom	1
Emetteur-récepteur portable Polycom	1
Natel	Min. 2
Statut du véhicule (relié à la CASU - demande de tablette à <a href="mailto:144.cadres@urgences-sante.ch">144.cadres@urgences-sante.ch</a> )	1
Tablette numérique pour saisie des rapports d'intervention (relié à la CASU demande de tablette à <a href="mailto:144.cadres@urgences-sante.ch">144.cadres@urgences-sante.ch</a> )	1
<b>Equipement des intervenants</b>	
Uniforme d'intervention EN471 - cl2 (modèle cantonal - reconnu IAS) <ul style="list-style-type: none"><li>Pantalon / Chemise / Veste / Veste de protection</li></ul>	1/p
Chaussures de sécurité (EN345)	1/p
Casque de sécurité + lampe (modèle cantonal - reconnu IAS)	1/p
Gants de protection (EN420)	1/p
Lunettes de protection (EN166)	1/p
Masque de protection (FFP2 = EN149, type IIR = EN14683) <i>Le service doit être en mesure de disposer, en permanence, de 1500 masques de soins type IIR et un stock suffisant de masques FFP2</i>	Stock
Blouse de protection <i>Le service doit être en mesure de disposer, en permanence, de 360 blouses à usage unique ou un nombre suffisant de blouses réutilisables</i>	Stock
Gilets de protection (modèle cantonal)	1/p
Gilets de sauvetage + corde de sauvetage en milieu aquatique	option

<b>Protection et sauvetage</b>	
Sacoche triage : 40 fiches SAP, 40 bracelets avec code QR, 6 garrots artériels, 6 canules Wendel, 6 couvertures de survie	1
Triangle avertisseur ORANGE rétro réfléchissant à 3 pans (hauteur min. 90cm) et lampe de signalisation JAUNE (éclats ou LED)	1
Triangle avertisseur VERT rétro réfléchissant à 3 pans (hauteur min 60cm) et lampe de signalisation VERTE (éclats ou LED)	1
Projecteur à main	1

Extincteur « light water » (min.6kg)	1
Coupe ceinture de sécurité	1
Craie + constat d'accident EU	1
Détecteur CO	1
<b>Immobilisation</b>	
Colliers cervicaux (adultes / PED) (lot)	1
Sangle d'immobilisation pelvienne	2
<b>Soins, hygiène, trauma, set balistique et divers</b>	
Ciseaux à habits, pinces à clamper	√
Couvertures isothermiques	√
Draps triangulaires	√
Matériel « pansement » (lot)	√
Désinfectant non alcoolisé	√
Sachets chauffants et refroidissants	√
Sacs à vomissures	√
Boîtes de gants à usage unique (latex exclu) S, M, L, XL	√
Sacs à déchets (rouleau)	√
Sacs à déchets biologiques (rouleau) - identifiable	√
Set d'accouchement	√
Dispositif de désinfection du matériel	√
Garrots artériels, en plus des kits « Damage control »	2
Kit de prélèvement de sang post-mortem avec procédure	√
Constats de décès	√
Set de 4 kits « Damage control » comprenant chacun (en plus du matériel listé) : 1 garrot artériel, 1 pansement compressif, 2 pansements de gaze comprimée, 1 stylo marqueur, 1 couverture aluminium, 1 canule de Wendel 28 French, 2 paires de gants, 1 paire de ciseaux, 1 pansement plaie soufflante, 1 mode d'emploi	1 set de 4 kits
<b>Appareillage de mesures - DSA</b>	
Tensiomètre manuel (brassards adultes et PED - diverses tailles)	1
Stéthoscope	1
Thermomètre digital (pour usage professionnel)	1
Glucomètre et lancettes de glycémie	1
Moniteur / Défibrillateur (défibrillation / pacing/ cardioversion), modèle cantonal <ul style="list-style-type: none"> <li>• Electrodes adultes CPR Stat Padz (défibrillation / cardioversion / pacing)</li> <li>• Electrodes pédiatriques (défibrillation / cardioversion / pacing)</li> <li>• Option : électrodes adultes pour pacing</li> <li>• Modules 12 dérivations + télémétrie, TA (non-inv), SpO2, EtCO2</li> </ul>	1

<b>Aspiration, oxygénation, ventilation, réanimation</b>	
Ventilateur non invasif (VNI), modèle agréé par le Service de la santé publique	1
Vidéolaryngoscope avec ou sans sauvegarde des données	1
Dispositif mécanique de compressions thoraciques	1
Aspiration électrique portable (avec canule rigide et sondes flexibles)	1
Canules oropharyngées (adulte / PED)	√
Canules nasopharyngées (adulte / PED) + lubrifiant	√
Set d'intubation adulte	√
Set d'intubation PED	√
Set de cricothyrotomie	√
Set de thoracostomie y compris aiguille de décompression/exsufflation pneumothorax	√
Station mobile d'O <sub>2</sub> avec débitmètre 0-15 l/min + prise compatible VNI	400l.
Masque O <sub>2</sub> à haute concentration (adulte / PED)	√
Masque O <sub>2</sub> nébuliseur (adulte / PED)	√
Lunettes O <sub>2</sub> (adulte / PED)	√
Ballon de ventilation « adulte » avec réservoir O <sub>2</sub> + 3 masques de différentes tailles	√
Ballon de ventilation « PED » avec réservoir O <sub>2</sub> + 3 masques de différentes tailles	√
Ballon de ventilation « nourrisson » avec réservoir O <sub>2</sub> + masques (1x nourrisson)	√
<b>Perfusion, injection</b>	
Matériel de pose VVP (cathéters sécurisés)	√
Matériel de pose IO	√
Tubulures avec robinet 3 voies	√
Ringer Lactate Flex souple, modèle sans air (diverses tailles possibles)	3500ml
NaCl 0.9% : Ampoule de dilution de 10ml	√
Manchette à pression (utilisation sur perfusion sans air uniquement)	√
Seringues	√
Seringues intra-nasales	√
Aiguilles pour préparation de médicaments et injections IM et SC	√
Container pour aiguilles usagées (usage unique)	√

√ Le nombre de matériel stipulé est laissé à l'appréciation de la direction du SMUR en fonction du fonctionnement de ce dernier (lieu d'approvisionnement, possibilité d'accès à la réserve, etc.).