

Annexe 3 – Liste des actes médicaux valorisants

DCJB002/0	évacuation d'une collection du péricarde, par voie transcutanée
DHLF001/0	pose d'un cathéter épicutanéocave, par voie transcutanée
DKMD001/0	ressuscitation cardiorespiratoire avec intubation trachéale, en dehors d'un bloc médicotechnique
DKMD002/0	ressuscitation cardiorespiratoire avec intubation trachéale, dans un bloc médicotechnique
EALB002/0	pose d'une voie d'abord vasculaire intraosseuse ou dans le sinus veineux sagittal [longitudinal] supérieur
EBLA001/0	pose d'un cathéter dans une artère cervicocéphalique pour chimiothérapie, par cervicotomie
EBLA002/0	pose d'un cathéter dans la veine jugulaire interne, par cervicotomie
EBLA003/0	pose d'un cathéter relié à une veine profonde du membre supérieur ou du cou par voie transcutanée, avec pose d'un système diffuseur implantable souscutané
EDLF002/0	pose d'un cathéter artériel ombilical
EGLF001/0	pose d'un cathéter veineux ombilical
ENLF001/0	pose de dispositif intraartériel de surveillance de la pression intraartérielle
EPLF002/0	pose d'un cathéter veineux central, par voie transcutanée
EQLF004/0	pose de dispositif de mesure des pressions du cœur droit et du débit cardiaque, par voie veineuse transcutanée
FELF004/0	transfusion de concentré de globules rouges d'un volume supérieur à une demimasse sanguine chez l'adulte ou à 40 millilitres par kilogramme [ml/kg] chez le nouveau-né en moins de 24 heures
GELD002/0	intubation trachéale en dehors d'un bloc médicotechnique
GELD003/0	intubation trachéale avec instillation de surfactant exogène
GELD004/0	intubation trachéale
GELE004/0	intubation trachéale, par fibroscopie ou dispositif laryngé particulier
GELF001/0	pose de cathéter laryngé ou de cathéter trachéal, par voie transcutanée
GEPA004/0	trachéotomie, par cervicotomie
GGJB001/0	drainage d'un épanchement de la cavité pleurale, par voie transcutanée sans guidage
GLLD002/0	ventilation mécanique discontinue au masque facial ou par embout buccal pour kinésithérapie, par 24 heures
GLLD003/0	ventilation spontanée au masque facial, par canule nasale ou par sonde nasopharyngée, sans aide inspiratoire, avec pression expiratoire positive [ys-pep] [continuous positive airway pressure] [cpap],
GLLD004/0	ventilation mécanique intratrachéale avec pression expiratoire positive [pep] supérieure à 6 et/ou fio2 supérieure à 60%, avec technique de décubitus ventral alterné par 24 heures
GLLD007/0	ventilation mécanique à poumons séparés, par 24 heures
GLLD008/0	ventilation mécanique intratrachéale avec pression expiratoire positive [pep] supérieure à 6 et/ou fio2 supérieure à 60%, par 24 heures
GLLD009/0	ventilation par oscillations à haute fréquence, par 24 heures
GLLD012/0	ventilation mécanique continue au masque facial pour suppléance ventilatoire, par 24 heures
GLLD015/0	ventilation mécanique intratrachéale avec pression expiratoire positive [pep] inférieure ou égale à 6 et fio2 inférieure ou égale à 60%, par 24 heures
HSLD002/0	alimentation entérale par sonde avec apport de plus de 35 kilocalories par kilogramme par jour [kcal/kg/jour], par 24 heures
HSLF001/0	alimentation entérale et parentérale, avec apport de plus de 35 kilocalories par kilogramme par jour [kcal/kg/jour], par 24 heures
HSLF003/0	alimentation parentérale avec apport de plus de 35 kilocalories par kilogramme par jour [kcal/kg/jour], par 24 heures
JCLE001/0	pose d'une sonde urétérale à visée thérapeutique, par endoscopie rétrograde
JCLE003/0	pose d'une sonde urétérale à visée diagnostique, par endoscopie rétrograde
JDLF001/0	pose d'un cathéter intravésical, par voie transcutanée suprapubienne