Table des abréviations

- Ao (asc.) = aorte (ascendante)
- ACA/ACM/ACP/ACI/TB = artères cérébrales ant./moy./post,artère carotide interne, tronc basilaire
- AP = artère pulmonaire
- CCVG = chambre de chasse du VG
- DC = débit cardiaque
- DTDVG/DTSVG = diamètre télé-diast/syst. VG (ou VD)
- Exdi = excursion diaphragmatique
- FEVD/FEVG = fraction d'éjection VD/VG
 - FOP = foramen ovale perméable
- HVD/HVG = hypertrophie du VD/VG
- HTP = hypertension pulmonaire
- IA/IM/IP/RA/RM = insuffisance aortique mitrale pulmonaire, rétrécissement aortique/mitral
- IR = index de résistivité, IP = index de pulsatilité
- ITV = intervalle temps-vitesse
- LTDVG/LTSVG = longueur télé-diast/syst. VG (ou VD)
- Mode TM = mode temps-mouvement
- RAA = rhumatisme articulaire aigu
- SAM = mouvement systolique antérieur (mitral)
- Ssao = sous-aortique
- STDVG/STSVG = surface télé-diast/syst. VG (ou VD)
- TAPSE = déplacement syst. de l'anneau tricuspide
- Tde = temps de décélération de l'onde E
- TDI = doppler tissulaire
- TFdi = fraction d'épaississement diaphragmatique
- PAPO = pression art. pulm. d'occlusion
- PAPs/d/m = pression art. pulm. syst./diast./moy.
- POD/PVC = pression oreillette dte./veineuse centrale
- PW/CW = doppler pulsé/doppler continu
- PTDVG = pression télédiastolique du VG
- VC = vena contracta
- VCI/VCS = veine cave inférieure/supérieure
- VES = volume d'éjection systolique
- VTD = vitesse télé-diastolique
- BIPAP: Biphasic Intermittent Positive Airway Pressure
- C, R, E = compliance, résistance, élastance
- CPAP = pression positive contrinue
- EtCO2 = concentration expiratoire de CO2 (fin d'expi.)
- ECMO = extracorporeal membrane oxygenation
- ΔPAI = différentiel de pression d'aide inspiratoire
- I/E = rapport temps inspiratoire/expiratoire
- ONHD = oxygène nasal à haut débit
- PEP = pression expiratoire positive
- Pinsp = pression inspiratoire
- Ppic = pression de crête, Pplat = pression de plateau
- Pva = pression des voies aériennes
- VAC = ventilation assistée contrôlée
- VD = espace mort physiologique
- VM = ventilation mécanique
- VNI = ventilation non invasive
- VSAI = ventilation spontanée avec aide inspiratoire
- Vt = volume courant
- ACR = arrêt cardio-respiratoire
- EmE = état de mort encéphalique
- EME = état de mal épileptique
- GPED = Generalized Pseudo Epileptiform Discharge
- PLEDs = Paroxistic Lateralised Epileptiform Discharges

- ABRI = Acinetobacter baumanii résistant à l'Imipénème
- ;- AmpC = céphalosporinase AmpC
- ANP = aspiration naso-pharyngée
- AUC = aire sous la courbe
- BDG = béta-D-glucane
- BK = bacille de Koch (Mycobacterium tuberculosis)
- BLSE = béta-lactamase à spectre élargi
- BHRe = bactérie hautement résistante émergeante
- BMR = bactérie multirésistante
- C1G, C2G, C3G, C4G = céphalosporines génération1 à 4
- Case = céphalosporinase
- CG+/CG-/BG+/BG- = cocci/bacille gram +/-
- Cmax = concentration plasmatique maximale
- CMI = concentration minimale inhibitrice
- CTX = cotrimoxazole
- DICV = déficit immunitaire commun variable
- ED = examen direct
- EPC = entérobactérie productrice de carbapénèmase
- ERV = entérocoque résistant à la vancomycine
- EUCAST = European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing
- FLQ = fluoroquinolones
- HCase = céphalosporinase hyperproduite
- LAL/LAM = leucémie aiguë lymhoïde/myéloïde
- SAMS/SARM = S. aureus sensible/resistant aux PéniM
- UFC = unité formant colonie
- Pase = pénicillinase
- Pyo = Pseudomonas aeruginosa
- Ca-ci = calcium-citrate
- CVVH = continous veino-veineuse hémofiltration
- CVVHD = continous veino-veineuse hémodialysis
- CVVHDF = continous veino-veineuse hémodiafiltration
- EER = épuration extra-rénale
- FF = fraction de filtration
- HDI = hémodialyse intermittente
- HNF = héparine non fractionnée
- Kt = dialysance ionique
- Kt/V = temp(t), diffusion (K) et volume(V) de distribution de l'urée
- TRU = taux de réduction de l'urée
- UF = ultra-filtrat
- Pré = pré-dilution, Post-post-dilution
- PP = perte patient
- FAN = facteur anti-nucléaire
- GNRP = glomérulonéphrite rapidement progressive
- HIA = hémorragie intra-alvéolaire
- PID = pneumonie interstitielle diffuse
- PRES = syndrome d'encéphalopathie postérieure réversible
- MAT = micro-angiopathie thrombotique
- NTIA/NTIC = néphropathie interstitielle aiguë/chronique
- SAM = syndrome d'activation macrophagique
- AG = anesthésie générale
- HypoTA = hypotension artérielle
- IdM = infarctus du myocarde
- VS = ventilation spontanée
- TIH = thrombopénie induite par l'héparine
- TOF = train of four (train de quatre)
- AOD = anticoagulants oraux directs