

# RÉSONANCE MAGNÉTIQUE

## GLOSSAIRE - ABBRÉVIATIONS

AB : angle de bascule  
AP : antéro-postérieur  
ARM : angiogramme par résonance magnétique  
CF : compensation de flux  
CO<sub>2</sub> : dioxyde de carbone  
CP : contraste de phase  
CPRM: cholangiopancréatographie par résonance magnétique  
dB : décibel  
DFG : débit filtration glomérulaire  
DWI : imagerie à pondération de diffusion  
EC : épaisseur de coupe  
EC : rehaussement par contraste  
ES : écho de spin  
ESR : écho de spin rapide  
FLAIR : inversion-récupération atténuée par un fluide  
FOV: champ de vision  
FSE-IR : séquence d'écho de spin rapide –inversion-récupération  
FSN: fibrose systémique néphrogénique  
g: calibre  
GRE : écho de gradient  
Hz : hertz (p. ex. kHz, MHz)  
IEP : imagerie écho planaire  
IR : inversion-récupération  
LBR : largeur de bande du récepteur  
LC : le liquide céphalorachidien  
LTE : longueur du train d'échos  
M molaire  
Matrice : toujours énoncée sous la forme encodage de phase sur encodage de fréquence  
MPOC : Maladie pulmonaire obstructive chronique  
Ms : milliseconde  
NEX: nombre d'excitations  
NPW : technique antirepliement  
P: pondéré  
PACS: système de communication et d'archivage d'images  
PDW: pondération en densité protonique  
PIM : projection d'intensité maximale  
ppm: parties par million  
PPM: pulsations par minute  
R/O: effacer

RCB : rapport contraste sur bruit  
RECT FOV: champ de vision rectangulaire  
RF: radiofréquence  
ROI: région d'intérêt  
RSB : rapport signal sur bruit  
SG : saturation des graisses  
SPIR: séquence SPIR  
STIR: séquence STIR  
TAS : taux d'absorption spécifique  
TE : temps d'écho  
TF: temps de vol  
TI: temps d'inversion  
TM : tomodensitométrie  
TR : temps de répétition  
VENC : encodage de la vitesse de propagation  
VRM : veinogramme par résonance magnétique  
W/kg : watt par kilogramme