

GLOSSAIRE - TECHNIQUE RADIOLOGIQUE ACRONYMES

AAC	articulations acromio-claviculaires
Acc.	accident de voiture
ALARA	niveau le plus faible qu'il soit raisonnablement possible d'atteindre
AP	antéro-postérieur
AQ	assurance de qualité
ASN	angiographie par soustraction numérique
AVC	accident vasculaire cérébral
<i>C. difficile</i>	<i>Clostridium difficile</i>
CAE	commande automatique d'exposition
CC	colonne cervicale
CDA	couche de demi-atténuation
CL	colonne lombaire
CPRE	cholangio-pancréatographie rétrograde endoscopique
CQ	contrôle de qualité
CUGA	cystourethrogram annulation
DFG	débit de filtration glomérulaire estimé
DFOV	affichage du champ de vision
DICOM	digital imaging and communication in medicine (imagerie numérique et communication en médecine)
DM	dernière menstruation
DNR	ordonnance de ne pas réanimer
DOI	distance objet-image
DR	radiographie numérisée
DSI	distance source-image
DSO	distance source-objet
ECG	électrocardiogramme
EIAS	épine iliaque antéro-supérieure
EP	embolie pulmonaire
EQD	efficacité quantique de détection
ERV	entérocoque résistant à la vancomycine
FOV	champ de vision
FTM	fonction de transfert de modulation
GI	gastrointestinal

ICC	insuffisance cardiaque congestive
ID	imagerie diagnostique
IM	intramusculaire
IRM	imagerie par résonance magnétique
IV	intraveineux
IVU	infection des voies urinaires
KUB	rein, uretère et vessie
LAM	ligne acanthio méatale
LF	largeur de la fenêtre
LIOM	ligne infraorbitoméatale
LOM	ligne orbito-méatale
LMM	ligne mentomeatal
MPOC	maladie pulmonaire obstructive chronique
NF	niveau de la fenêtre
NPO	aucune ingestion par la bouche (en latin, <i>nihil pro ora</i>)
NRD	niveau de référence diagnostique
NS	nasogastrique
OAD	oblique antérieure droite
OAG	oblique antérieure gauche
OML	ligne orbitoméatal
OPD	oblique postérieure droite
OPG	oblique postérieure gauche
PA	postéro-antérieur
PACS	système PACS (système d'archivage et de transmission d'images)
PDS	Produit dose-surface
PI	plaque d'imagerie
PIM	projection d'intensité maximale
RC	rayon central
RCR	réanimation cardiorespiratoire
RD	rayon directeur
RI	récepteur d'image
RMP	reconstruction multiplanaire
RO	radiographie par ordinateur
ROI	région d'intérêt
RSB	rapport signal sur bruit

SARM	staphylococcus aureus résistant à la méthycilline
SDR	syndrome de détresse respiratoire
SFOV	balayage du champ de vision
SIH	système d'information hospitalier
SIR	système d'information en radiologie
SNC	système nerveux central
SO	salle d'opération
SU	salle d'urgence
TB	tuberculose
TDM	tomodensitométrie
TDM angio	tomodensitométrie angiographie
TFG	Taux de filtration glomérulaire
T-spine	colonne thoracique
US	ultrason
UIV	urographie intraveineuse
USI	unité de soins intensifs
VCI	veine cave inférieure
VCS	veine cave supérieure