

LISTE DES PRATIQUES EXISTANTES DANS LE DOMAINE DE LA MEDECINE VETERINAIRE

Domaine	Source : classification	Source : énergie	Source : mobilité	Utilisation : finalité	Utilisation : technique
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Poste fixe de radiographie	Radiodiagnostic vétérinaire	Acquisition d'images 2D; RX direction sol
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Appareil mobile de radiographie (table sur roues)	Radiodiagnostic vétérinaire	Acquisition d'images 2D; RX direction sol
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Appareil portable de radiographie (RX chez client)	Radiodiagnostic vétérinaire	Acquisition d'images 2D
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Scanner fixe (CT)	Radiodiagnostic vétérinaire	Acquisition et reconstruction d'images 3D
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Poste fixe de radiologie avec mode radioscopie	Radiodiagnostic vétérinaire	Acquisition d'images 2D
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Appareil mobile de radiologie avec mode radioscopie (table sur roues)	Radiodiagnostic vétérinaire	Acquisition d'images 2D
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Poste fixe de radiologie avec mode ciné	Radiodiagnostic vétérinaire	Acquisition d'images 2D
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Appareil mobile de radiologie avec mode ciné (table sur roues)	Radiodiagnostic vétérinaire	Acquisition d'images 2D
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	CBCT fixe	Radiologie vétérinaire interventionnelle	Acquisition et reconstruction d'images 3D
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	CBCT mobile (table sur roues)	Radiologie vétérinaire interventionnelle	Acquisition et reconstruction d'images 3D
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension nominale entre 50kV et 70kV	Appareil fixe de radiographie dentaire pour récepteur d'image intra-oral	Radiodiagnostic vétérinaire dentaire	Projection RX 2D; montage sur bras fixé sur mur, sol ou plafond
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension nominale entre 50kV et 70kV	Appareil fixe de radiographie dentaire pour récepteur d'image intra-oral	Radiodiagnostic vétérinaire sur petits animaux	Projection RX 2D; montage sur bras fixé sur mur, sol ou plafond
Radiologie vétérinaire	Générateurs rayons X	Tension < 160 kV	Tout appareil justifié de la présente liste	Expertise vétérinaire sur animaux asymptomatiques	Toute technique de radiodiagnostic vétérinaire de la présente liste utilisée dans un cadre d'achat (p.ex. chevaux) ou de dépistage d'anomalies courantes dans certaines races (p.ex. dysplasies articulaires chez le chien)