

### PÉRIMÈTRE ACTUEL DE CHESTVIEW



- Pneumothorax
- Épanchement pleural
- Nodule
- Masse médiastinale
- Syndrome alvéolaire



- AP & PA
- Acquisition au lit



Adultes à partir de 15 ans

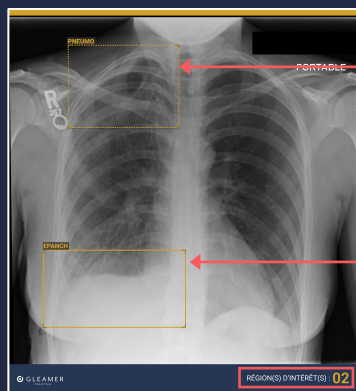
### 4 CATÉGORIES DE RÉSULTATS

**POSITIF** – Au moins une zone d'intérêt positive.

**DOUTE** – Au moins une zone suspecte et aucune d'intérêt positive.

**NÉGATIF** – Aucune zone d'intérêt détectée, les images ne sont pas renvoyées.

**NON DISPONIBLE** – au moins une image ne rentre pas dans le périmètre d'utilisation ET aucune zone d'intérêt détectée



Un rectangle en trait discontinu si DOUTE

Un rectangle en trait plein si POSITIF

Indication du nombre de régions d'intérêts.

### POINTS DE VIGILANCE

Vérifier que :

- nombre d'images reçues = nombre d'images natives
- nombre d'images analysées = nombre d'images reçues. S'il est différent, alors Chestview n'a pas pu traiter l'ensemble des images.



GLEAMER

ChestView est un dispositif médicale de classe IIa fabriqué par GLEAMER et dont l'évaluation de la conformité a été effectuée par l'organisme notifié KIWA CERMET 0476.

Il est destiné à fournir des données préliminaires pour le diagnostic sur la radiographie standard. Veuillez lire attentivement le mode d'emploi.

Créé en avril 2022. Dernière mise à jour : avril 2022