

Pulmocis 2 mg, trousse pour préparation radiopharmaceutique - [albumine humaine plasmatique (macroagrégats d')]

PUBLIÉ LE 28/01/2026 - MIS À JOUR LE 02/04/2026

REMISE À DISPOSITION 31/03/2026

DCI

Albumine humaine plasmatique (macroagrégats d')

Indications

Médicament à usage diagnostique uniquement.

Après radiomarquage avec une solution injectable de pertechnétate (^{99m}Tc) de sodium, la suspension de macroagrégats d'albumine humaine technétiés obtenue est indiquée chez l'adulte et l'enfant pour :

- Scintigraphie de perfusion pulmonaire.
 - Pour affirmer ou réfuter le diagnostic d'embolie pulmonaire chez les patients présentant des symptômes d'embolie pulmonaire et pour surveiller l'évolution d'une embolie pulmonaire ;
 - Pour évaluer la fonction pulmonaire relative régionale avant des traitements qui réduisent significativement la perfusion pulmonaire tels qu'une résection pulmonaire (partielle), le suivi des transplantations pulmonaires ou pour aider à la planification de la radiothérapie ;
 - En association avec la scintigraphie de ventilation pour l'évaluation initiale et le suivi des patients atteints de maladies pulmonaires obstructives et / ou restrictives graves.
 - Pour le diagnostic et la quantification des shunts pulmonaires droite-gauche.
- Recherche de shunt hépato-pulmonaire avant radiothérapie interne sélective (radioembolisation) des tumeurs hépatiques primitives et secondaires.
- Imagerie per-opératoire pour l'assistance à la chirurgie des tumeurs occultes du sein et du poumon.

Laboratoire exploitant

CIS bio international

Observations particulières

- Remise à disposition normale depuis fin mars 2026