

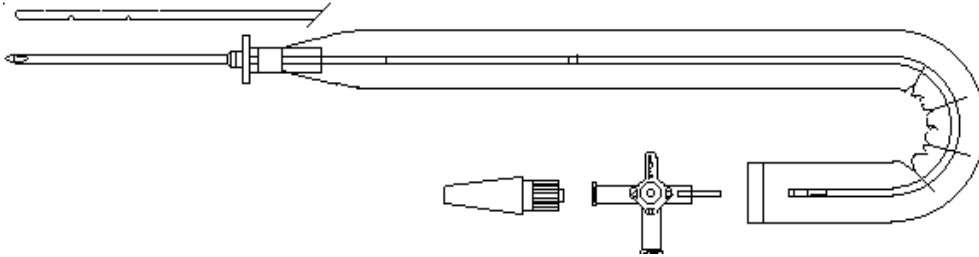
PLEUROCATH®

Cathéter de drainage pleural

Stérile/Usage unique

Cathéter de drainage thoracique permettant :

- d'évacuer les épanchements :
 - Liquidiens : hémothorax, pleurésie purulente ou sérofibrineuse,
 - Gazeux : pneumothorax.
 - de restaurer la pression négative dans l'espace pleural et d'assurer la réexpansion d'un poumon rétracté.
- Nature des composants :**



- Aiguille de ponction amovible : acier inoxydable avec embase en polyméthylpentène,
- Drain : polyéthylène ORX (radio-opaque), contenu dans une gaine de manipulation stérile,
- Robinet 3 voies : polyméthylpentène (robinet 1 voie pour le modèle SAMU) sauf références 5324 27 et 5325 27 les robinets sont en polycarbonate,
- Raccord pour tubulure d'aspiration conique 6-13 mm : ABS ,
- Emballage pelable,
- SAMU : emballage rigide.

Mode de stérilisation : ETO – Péréemption 5 ans.

Précautions d'emploi :

Classiquement, un pneumothorax se draine par le 2^{ème} ou 3^{ème} espace intercostal sur la ligne médio-claviculaire et un épanchement liquidien au niveau du 6^{ème} ou 7^{ème} espace intercostal sur la ligne axillaire moyenne.

Parfois, les causes locales (traumatisme, cicatrice...), le cloisonnement des épanchements peut faire choisir un autre point de drainage.

Lire notice d'instruction.

Références	Drain				Aiguille		
	φ ext. mm	F	Long .cm	Long de perforation	φ ext .mm	G	Long .mm
Néonatal 5323 20	2.0	6	30	3 cm	2.42	13	57
Pédiatrie 5324 27	2.7	8	40	4 cm	3.32	10	77
Adulte 5325 27*	2.7	8	50	10 cm	3.32	10	77
5325 33*	3.3	10	50	10 cm	4.00	8	77
SAMU 5334 27	2.7	8	40	4 cm	3.32	10	77

Boîte de 20 unités - * 5325P27/5325P33 avec système antipicature.



Division PLASTIMED

3, Rue Louis Armand
95130 Le Plessis-Bouchard

Téléphone : 01 34 44 15 15 – Fax : 01 30 72 22 08

PRODiMED