

03/10/2025	<b>ANNEXE 1 CCTP ELECT1 2025</b>	1 / 1
<b>Sommaire</b>		
ELECTROPORATION		1
Nombre de lignes 1		

# ANNEXE 1 CCTP

## Classe ELECTROPORATION

### ELECT1 AO Electroporation - 2025-PH-184

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1		<b>ELECTROPORATION - SYSTEME DEDIE POUR LA DECONNEXION DES VEINES PULMONAIRES</b>		
1	1	<p>Système d'électroporation permettant de réaliser des traitements de fibrillation atriale Le système doit permettre :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– une solution de déconnexion des veines pulmonaires par méthode d'électroporation</li> <li>– une interface utilisateur intuitive pour le paramétrage, la programmation et le suivi des traitements</li> </ul> <p>Mise à disposition du générateur associé ( cf. Convention de MAD) avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– installation et mise en service sur site</li> <li>– formation des utilisateurs</li> <li>– support technique et maintenance</li> <li>– documentation complète (manuel utilisateur, manuel technique)</li> </ul> <p>Proposer un prix global par patient. La quantité appelée est égale au nombre de patients et non au nombre de dispositifs médicaux</p> <p>Merci de bien vouloir détailler le matériel (référence, prix quantité) nécessaire pour une procédure, afin de préciser le tarif par procédure (A préciser dans l'offre)</p>	Unité	770
2		<b>ELECTROPORATION - MAPPING ASSOCIE</b>		
		<b>Lot en multi-attribution</b>		
2	1	<p>Système d'électroporation permettant de réaliser des traitements d'ablation d'arythmie cardiaque Le système doit permettre :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– une électroporation par mapping, permettant de couvrir une zone plus étendue avec un contrôle paramétrique</li> <li>– une interface utilisateur intuitive pour le paramétrage, la programmation et le suivi des traitements</li> </ul> <p>Caractéristiques techniques attendues :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– capacité à définir des zones, formes de traitement, avec paramétrage individuel ou global</li> </ul> <p>Si possible, proposer un système combiné avec de la radiofréquence</p> <p>Mise à disposition du générateur associé ( cf. Convention de MAD) avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– installation et mise en service sur site</li> <li>– formation des utilisateurs</li> <li>– support technique et maintenance</li> <li>– documentation complète (manuel utilisateur, manuel technique)</li> </ul> <p>Proposer un prix global par patient. La quantité appelée est égale au nombre de patients et non au nombre de dispositifs médicaux</p> <p>Merci de bien vouloir détailler le matériel (référence, prix quantité) nécessaire pour une procédure, afin de préciser le tarif par procédure (A préciser dans l'offre)</p>	Unité	380
Nombre de lignes <b>2</b>				