

## GÉNÉRATEURS DE DIALYSE

M\_2725

Fourniture de générateurs pour dialyse chronique, épuration extra rénale aigüe, de système de traitement d'eau mobile, de système de fabrications de concentrés acides, incluant la maintenance, les consommables et la formation des utilisateurs.



### Objet du marché

Vous souhaitez renouveler vos générateurs de dialyse, que ce soit pour des séances chroniques ou d'épuration extrarénale continue ou intermittente. Vous souhaitez vous équiper de centrales de production de concentrés acides. Ce marché a été conçu pour répondre pleinement à ces besoins.

### Valeur ajoutée achat

#### Approche en coût complet :

- Analyse des offres basée sur des scénarios de coûts globaux intégrant différents modèles économiques.
- Prise en compte de la durée de vie des équipements et des estimations de nombre de séances et de types de traitement possibles pour une analyse basée sur des données réelles.

#### Des clauses de révisions adaptées à chaque composante de prix :

- Les équipements, les consommables et la maintenance bénéficient de formules et d'indices de révision dédiés et adaptés.

#### Une analyse approfondie des services proposés :

- Modalités de maintenance, taux de disponibilité, délais d'intervention, formation des utilisateurs initiale comme continue.

### Points forts

- **Analyses techniques** : Pour les générateurs de dialyse chronique, des essais ont été réalisés au CHU de Poitiers, incluant une phase de qualification opérationnelle et d'utilisation en conditions réelles dans un service de soins pendant deux semaines
- **Exploitation de l'équipement couverte sur la durée** : Les prestations associées comme la maintenance, les consommables captifs et les formations sont incluses sur une période maximale de 8 ou 10 ans en fonction des lots.
- **Dispositifs innovants et valorisants** : le marché propose un générateur dédié à la pédiatrie à partir d'un poids patient de 2,5 kg
- **Complétude de parc** : Le lot 1 permet la mutualisation des équipements au sein d'une même marque.

### Caractéristiques

**4 ANS + 8 ou 10 ans en fonction des lots**

Du 10 juillet 2025  
au 9 juillet 2029

#### Nature du contrat

Accord-cadre à bons de commande - Mono attributaire



Marché disponible  
en centrale d'achat

- **Modalité** : achat / location maintenance
- **Performance achat DGOS** : - 1%

### Titulaires

- Lots 1 et 4 : Fresenius Médical Care



- Lot 2 : Notification à venir

- Lot 3 : Vantive SAS



- Lot 5 : Medtronic



- Lot 6 : B.Braun



## Descriptif des lots

- **Lot 1** : Générateur de dialyse chronique et générateur pour épuration extra rénale aiguë  
**Titulaire : Fresenius Medical Care – marché N°259216**
- **Lot 2** : Générateur de dialyse chronique  
**Notification à venir début juillet**
- **Lot 3** : Générateur pour épuration extra rénale aiguë  
**Titulaire : Vantive SAS – marché N°259218**
- **Lot 4** : Générateur pour épuration extra rénale aiguë intermittente  
**Titulaire : Fresenius Medical Care – marché N°259219**
- **Lot 5** : Générateur pour épuration extra rénale aiguë pédiatrique pour un poids patients inférieur à 10kg  
**Titulaire : Medtronic France – marché N°259220**
- **Lot 6** : Dispositif de production de concentrés acides  
**Titulaire : B.Braun – marché N°259221**

## Accompagnement

- Offre complète de formation et de maintenance disponible tout au long de la vie du marché.
- Formation initiale sur site avec accompagnement lors de la prise en main et des premières séances.
- Modules d'e-learning pour une montée en compétences continue.
- Prêt de solution en cas de panne bloquante pour garantir la continuité des services.

## Des experts hospitaliers mobilisés

Accompagnement et essais en service de dialyse chronique sur le lot 2, par un groupe d'experts pluridisciplinaires du CHU Poitiers : Médecins Néphrologues, Pharmaciens, Hygiénistes, Infirmiers Diplômés d'Etat (IDE), Techniciens et Ingénieurs biomédicaux, Cadres de santé, permettant une analyse à 360° par toutes les parties prenantes.



## Achat durable

- ✓ Frugalité des consommations en eau pour les désinfections chaleur.
- ✓ Eco conception et taux de recyclabilité des générateurs.



## Attractivité

- ✓ Facilité d'usage et confiance dans la pratique des équipements qui permettent aux infirmiers (IDE) de consacrer plus de temps aux patients.
- ✓ Des fonctionnalités thérapeutiques différenciantes, offrant aux médecins une diversité d'approche de traitement.
- ✓ Simplicité des opérations de maintenance.

## Vous pouvez aussi être intéressé par...

- Centrale de traitement d'eau pour dialyse (M\_2937)

[Consultez l'ensemble des marchés UniHA >>](#)

Retrouvez toutes les informations dans l'espace documentaire UniHA sur votre espace adhérents