



## CARDIOTOCOGRAPHES



MARCHÉ ACTIF

Acquisition de moniteurs spécifiques avec les services associés de maintenance et de formation.

### Gains estimés

Jusqu'à  
**1,5%**

### Titulaires

- Immed (Edan)



- Philips (Avalon)



### Moyen d'accès

CENTRALE  
D'ACHAT

### Durée du marché

**4 ans**  
Février 2023 à février 2027

## Descriptif du marché

Equipez votre maternité en moniteurs de surveillance fœtale et maternelle :

- En **Ante-partum**, dans le cadre du suivi de la grossesse.
- En **Intra-partum**, pour la surveillance en phase de travail, en salle de travail ou d'accouchement.

Les moniteurs et solutions proposés au titre du marché concilient surveillance des patientes, exigences réglementaires et organisationnelles et facilitent l'intégration des nouvelles techniques médicales, tout en prenant en compte l'environnement immédiat de la patiente grâce à des solutions ergonomiques de mobilité notamment.

**Accord-cadre mono attributaire à bons de commande.**

## Les points forts

- Solutions évaluées lors d'essais au CH de Vienne.
- Nombreuses possibilités d'évolution, grâce au jeu d'options disponibles.
- Une garantie de base de 3 ans sur le lot 16 et de 2 ans sur les lots 15 et 17.
- Remises quantitatives et une solution adaptée à tous les niveaux de maternité.



## Des experts hospitaliers

Pour répondre au plus près des besoins, un groupe d'experts a été monté, constitué de sages-femmes et de l'ingénieur biomédical du CH de Vienne.



## Descriptif des lots

Lot	Descriptif du lot	Titulaire de l'accord-cadre	Produits principaux
15	Cardiotocographe ante partum - marché n° 239082	Philips	 Avalon FM20
16	Cardiotocographe intra partum - marché n° 239083	Immed	 EDAN F15
17	Cardiotocographe avancé ante et intra partum - marché n° 239084	Philips	 Avalon FM30



## Témoignage

“ Les sages-femmes du CH de Vienne ont évalué sur deux semaines, en salle de naissance, chacun des cardiotocographes proposés pour le lot « cardiotocographes avancés ante et intra partum ».

L'offre Philips avec l'Avalon FM30 a retenu leur attention, les appareils étant dotés de capteurs performants, d'une interface intuitive et de fonctionnalités permettant la prise en charge de tous types de patientes. D'un point de vue biomédical, l'offre de service complète proposée par Philips permet d'assurer la continuité des soins dans un service critique. ”

Mélanie BLANCHARD,  
Ingénieur biomédical, CH Vienne



## Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA et l'établissement du GHT a adhéré au groupement de commandes ? Ce marché est accessible à n'importe quel moment par le biais de la centrale d'achat UniHA, en demandant une convention de mise à disposition du marché dans l'espace adhérents UniHA.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?  
Contactez le service Relations  
Etablissements à [contact@uniha.org](mailto:contact@uniha.org)  
ou par téléphone au 04 86 80 04 78



## Contactez la filière d'ingénierie biomédicale

COORDONNATRICE : Chrystèle FIORINI - QUESTERBERT - [chrystele.fiorini@chu-rennes.fr](mailto:chrystele.fiorini@chu-rennes.fr)  
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - [bertrand.lepage@uniha.org](mailto:bertrand.lepage@uniha.org)  
ACHETEURS : Jean-Christophe GAND - [jean-christophe.gand@uniha.org](mailto:jean-christophe.gand@uniha.org)  
Et Charlène JULIEN - [charlene.julien@uniha.org](mailto:charlene.julien@uniha.org)  
ASSISTANTES ACHAT : Marylise LENOUEVEL et Jennifer LIPARI  
[marylise.lenouvel@uniha.org](mailto:marylise.lenouvel@uniha.org) - [jennifer.lipari@uniha.org](mailto:jennifer.lipari@uniha.org)  
Téléphone : 02 99 28 43 14 - 02 99 28 43 56

