



FICHE MARCHÉS

CAMÉRAS RÉTINIENNES PÉDIATRIQUES

Lots 1 et 2

Caméras rétiniennes pédiatriques avec les services associés de maintenance et de formation.

Gains estimés

37 %

Titulaire



Moyens d'accès



CENTRALE D'ACHAT



GROUPEMENT DE COMMANDE

Durée du marché



4 ans + 7 ans

- 3+1 ans pour les équipements
- 7 ans pour la maintenance.



MARCHE ACTIF

Descriptif du marché

Les caméras rétiniennes pédiatriques sont idéales pour détecter les diverses pathologies oculaires chez l'enfant prématuré.

Le présent marché a pour objet la fourniture de **caméras rétiniennes pédiatriques**, incluant la maintenance, la formation des utilisateurs et les services associés. Le présent marché porte sur les équipements suivants :

- Caméra rétinienne pédiatrique de base
- Caméra rétinienne pédiatrique avec fonctions avancées : angiographie...

Il s'agit d'un accord-cadre mono-attributaire à bons de commande.



Les points forts

Acquisition des équipements :

- Des remises en cas d'acquisition simultanée de plusieurs équipements, sur tous les lots, et ce, à partir de 2 équipements.

Techniques et cliniques :

- Un dispositif compact et ergonomique : pièce à main légère et maniable.
- Très bon accès à la périphérie de l'œil.
- Très bonne qualité des images sans ou avec module angiographie (lot 2).
- Des choix validés par des médecins lors d'essais cliniques dans 4 CHU.



Des experts hospitaliers

Une sélection des équipements référencés réalisée par des médecins ophtalmologues issus de 4 CHU (Angers, Montpellier, Nîmes, Toulouse), conférant une vraie caution médicale aux choix réalisés.

CAMÉRAS RÉTINIENNES PÉDIATRIQUES



Descriptif des lots

| Lot | Descriptif du lot | Titulaire de l'accord-cadre | Produit |
|-----|---|-----------------------------|--|
| 1 | Caméra rétinienne pédiatrique de base | SANOTEK SAS | BabyCam Suowei |
| 2 | Caméra rétinienne pédiatrique avec fonctions avancées (angiographie, ...) | SANOTEK SAS | BabyCam Suowei (avec Angiographie à la fluorescéine) |



Témoignages

“*Durant les essais, l'équipement de Sanotek s'est démarqué sur plusieurs points. Tout d'abord, l'ergonomie est la plus satisfaisante comparée aux autres appareils. La pièce à main est légère et facilement maniable, la surface de contact avec l'œil des enfants est correcte et limite les traumatismes. Ceci permet une meilleure possibilité d'indentation et donc un meilleur accès à la périphérie. La périphérie était globalement plus accessible avec cet appareil sans forcément réaliser d'indentation. On percevait un grand champ de vision périphérique, ce qui est capital, étant donné que les rétinopathies du prématuré débutent en périphérie.*

Un autre avantage réside dans le fait que, même lorsque la pupille n'était pas très bien dilatée (ce qui est plutôt fréquent lors des examens dans les services de néonatalogie), nous avons tout de même de la visibilité. Enfin, le module "angiographie" est performant, avec l'avantage de ne pas avoir à faire de changement de lentilles pour passer d'un mode "photo" à "angiographie" (tout est automatisé, il suffit de commander le changement en appuyant sur un bouton). Ceci diminue les manipulations, fait gagner du temps et limite les risques d'endommagement. En somme l'équipement de Sanotek s'est avéré être le plus performant: efficace et ergonomique.”

Dr Sonia MAMOUNI,

Ophtalmologue pédiatrique, CHU Nîmes

“*Nous avons expérimenté sur le CHU de Montpellier la caméra BabyCam de Sanotek. La maniabilité, la portabilité et la petitesse de la machine sont des points forts de cette caméra. De plus la surface de contact de la sonde est bien adaptée à la taille des yeux de prématurés tout en conservant un grand champ d'observation rétinienne et représente un atout supplémentaire de ce système. Cette caméra rétinienne nous a donc convaincus.*”

Dr Claudie ELIAOU MALRIEU,

Ophtalmologue pédiatrique, CHU Montpellier



Exclusivité !

Une offre innovante, et **uniquement disponible** chez UniHA à ce jour.



Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA ?

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 à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone 04 86 80 04 78.

Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATEUR : Hubert SERPOLAY - hubert.serpoly@chu-rennes.fr

RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org

ACHETEURS : Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org et

Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org

ASSISTANTE ACHAT : Marylise LENOUEVEL

marylise.lenouvel@uniha.org - 02 99 28 43 14

