



FICHE MARCHÉS

M_1913

Fourniture et prestations pour « Vidéo-chirurgie - Vidéo-endoscopie - Vidéomanagement ».

VIDÉOCHIRURGIE

Fourniture et prestations pour « Vidéo-chirurgie - Vidéo-endoscopie - Vidéomanagement ».

Gains estimés

Jusqu'à **5%**

Titulaires

- Stryker **stryker**
- Arthrex **Arthrex**
- Conmed **CONMED**
- Olympus **OLYMPUS**
- VIMS **VIMS**
- Karl Storz **STORZ**
KARL STORZ - ENDOSKOPE
- B. Braun **B | BRAUN**
- Fluoptics **F**
- Delmont **delmont**
imaging

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché

3 ans + 1

Décembre 2022 à décembre 2026
Sauf lot 29 (17/06/2023)



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Pour répondre aux besoins médicaux des établissements en équipements de vidéo-chirurgie, ce marché porte sur la fourniture et la prestation de vidéo-chirurgie utilisés principalement au bloc opératoire en coeliochirurgie et arthroscopie.

Ces besoins sont couverts par **11 lots d'équipements** et visent les chirurgies suivantes :

- Digestives, gynécologiques, urologiques
- Thoraciques, ORL
- Orthopédiques

Les équipements référencés offrent les dernières innovations technologiques en matière de HD, 3D et 4K avec optique et tête de camera, au bloc opératoire ou en consultation.

Des lots d'éléments captifs par marque permettent également aux établissements déjà équipés, de s'approvisionner en accessoires, modules ou consommables captifs.

Accords-cadre mono attributaires à bons de commande avec montants maximums.



Points forts

- Une offre complète pour répondre à tous les besoins hospitaliers en vidéo-chirurgie.
- Des gammes basiques aux gammes les plus évoluées, avec des configurations flexibles et nombreuses par les jeux d'options.
- Offres de financement variées pour répondre aux contraintes financières des établissements : achat, location 5 à 7 ans, location avec option d'achat 5 à 7 ans et mise à disposition selon les lots.



Des experts hospitaliers

Segment traité directement par la filière ingénierie biomédicale du GCS UniHA en lien avec des experts ingénieurs biomédicaux du CH Mont de Marsan.



Descriptif des lots

Lot	Descriptif du lot	Titulaire de l'accord-cadre	Produits principaux
1	Colonne vidéo-chirurgie polyvalente (coelio + arthro) marché n° 229591	Stryker	1688, 1588
2	Colonne coeliochirurgie - marché n° 229592	Arthrex	Synergy
3	Colonne d'arthroscopie - marché n° 229593	Conmed	Looking Glass
4	Colonne de vidéo-chirurgie et d'endoscopie en urologie/gynécologie - marché n° 229594	Olympus	Visera Elite II et III
5	Colonne de vidéo-chirurgie 2D avec endoscope monobloc à gaine - marché n° 229595	VIMS	4K Classic
6	Colonne de vidéo-chirurgie 3D/2D 4K - marché n° 229596	Karl Storz	IMAGE1 S Rubina 4U 2D IMAGE1 S Full HD 2D
7	Colonne de vidéo-chirurgie 3D/2D avec endoscope monobloc à gaine - marché n° 229597	B.Braun	Einstein 3D EV3
8	Ensemble de détection de fluorescence en chirurgie ouverte - marché n° 229598	Fluoptics	Fluobeam
9	Equipement d'arthroscopie micro-invasif - marché n° 229599	Arthrex	Console Nanoscope
12	Vidéocolposcope - marché n° 229602	Delmont Imaging	Colposcope LED
18	Gestion de parc de colonnes de vidéo-chirurgie - marché n° 229608	Arthrex	Synergy
21 à 31	Lots d'éléments captifs par marque marchés de n° 229611 à n° 229621	Arthrex, B.Braun, J&J, Medtronic, Olympus, S&N, Karl Storz, Richard Wolf, Stryker	



Bon usage

- Une offre en gestion de parc sur 5 à 7 ans avec une palette de services étoffée :
 - Audit et recommandations technologiques et géographiques.
 - Reprise d'anciens équipements en parc, selon marque et âge.
 - Maintenance du parc d'équipements.



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 dans l'espace adhérents UniHA.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?
Contactez le service Relations Etablissements à 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

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

ACHETEURS : Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org et Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org

ASSISTANTES ACHAT : Marylise LENOUEVEL et Jennifer LIPARI
marylise.lenouvel@uniha.org - jennifer.lipari@uniha.org

Téléphone : 02 99 28 43 14 - 02 99 28 43 56





FICHE MARCHÉS

M_1913 : Fourniture et prestations pour
« Vidéo-chirurgie - Vidéo-endoscopie
- Vidéomanagement ».

VIDÉOENDOSCOPIE SOUPLE

Fourniture et prestations
pour « Vidéo-chirurgie -
Vidéo-endoscopie -
Vidéomanagement ».

Gains estimés

Jusqu'à **5%**

Titulaires

- Karl Storz
- Delmont
- Fujifilm
- Olympus
- Pentax
- Medtronic

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché

3 ans + 1

Décembre 2022 à décembre 2026
Sauf lots 23 (27/05/2023) et 29
(17/06/2023)



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Marché qui répond aux besoins médicaux des établissements en colonnes d'endoscopie souple, utilisées principalement en gastro-entérologie et en pneumologie, mais aussi dans des unités d'urologie, gynécologie, ORL...

Ces besoins sont couverts par **7 lots d'équipements**, dont le périmètre s'étend comme suit :

- Vidéo-endoscopie de spécialité ou polyvalente.
- Vidéo-endoscopie en gestion de parc.
- Solution d'aide à la détection des polypes.

Les équipements référencés offrent les dernières innovations technologiques en matière de qualité d'image avec optique et tête de caméra.

Aussi, des lots d'éléments captifs par marque permettent aux établissements déjà équipés, de s'approvisionner en accessoires, modules ou consommables captifs.

Accords-cadres mono attributaire à bons de commande avec montants maximums.

Points forts

- Une offre complète pour répondre à tous les besoins hospitaliers en vidéo-endoscopie.
- Offres de financement variées pour répondre aux contraintes financières des établissements : achat, location 5 à 7 ans, location avec option d'achat 5 à 7 ans et mise à disposition selon les lots.
- Des gammes basiques aux gammes les plus évoluées, avec des configurations flexibles et nombreuses par les jeux d'options



Des experts hospitaliers

Segment traité directement par la filière ingénierie biomédicale du GCS UniHA en lien avec des experts ingénieurs biomédicaux du CH Mont de Marsan.

Descriptif des lots

Lot	Descriptif du lot	Titulaire de l'accord-cadre	Produits principaux
10	Colonne d'endoscopie pour consultation : ORL, urologie... marché n° 229600	Karl Storz	Telepack + avec gamme d'endoscopes Hopkins II
11	Colonne d'endoscopie pour consultation en gynécologie. marché n° 229601	Delmont Imaging	iCare +
13	Colonne vidéo-endoscopie souple polyvalente : gastro-entéro + pneumo - marché n° 229603	Fujifilm	ELUXEO 6000 32 ELUXEO 6000 26
14	Colonne vidéo-endoscopie souple de gastroentérologie. marché n° 229604	Olympus	EVIS X1 PREMIUM EVIS X1 STANDARD
15	Colonne vidéo-endoscopie souple de pneumologie. marché n° 229605	Olympus	EVIS X1 PREMIUM EVIS X1 STANDARD
19	Gestion de parc de colonnes d'endoscopie et d'endoscopes souples. marché n° 229609	Pentax	OPTIVISTA + EKP-i7010
20	Module d'aide à la détection des polypes lors d'endoscopies digestives - marché n° 229610	Medtronic	GI Genius™ Medtronic
21 à 31	Lots d'éléments captifs par marque. marchés de n° 229611 à n° 229621	Fujifilm, Karl Storz, Olympus, Pentax, Richard Wolf	



Bon usage

- Une offre en gestion de parc sur 5 à 7 ans avec une palette de services étoffée :
 - Audit et recommandations technologiques et géographiques.
 - Reprise d'anciens équipements en parc, selon marque et âge.
 - Maintenance du parc d'équipements.



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 dans l'espace adhérents UniHA.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à 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

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

ACHETEURS : Charlene JULIEN - charlene.julien@uniha.org et Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org

ASSISTANTES ACHAT : Marylise LENOUEVEL et Jennifer LIPARI

marylise.lenouvel@uniha.org - jennifer.lipari@uniha.org

Téléphone : 02 99 28 43 14 - 02 99 28 43 56





FICHE MARCHÉS

M_1913 : Fourniture et prestations pour « Vidéo-chirurgie - Vidéo-endoscopie - Vidéomanagement ».

VIDÉOMANAGEMENT

Fourniture et prestations pour « Vidéo-chirurgie - Vidéo-endoscopie - Vidéomanagement ».

Gains estimés

Jusqu'à **3%**

Titulaires

- Hillrom



- Relyens Technology Services



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché

3 ans + 1



Décembre 2022 à décembre 2026



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Marché qui répond aux besoins médicaux des établissements en solution de gestion vidéo au bloc opératoire.

Ces besoins sont couverts par 2 lots qui visent :

- Les équipements de vidéomanagement simples au bloc opératoire.
- Une solution de vidéomanagement complexe au bloc opératoire.

Les solutions sélectionnées offrent les dernières innovations technologiques en matière de gestion vidéo, en permettant de router de une à plusieurs sources, via une interface de pilotage ergonomique et intuitive.

Les nombreuses fonctionnalités vidéo offertes ont des avantages multiples : revisualisation d'extraits d'interventions, stockage, collaboration, formation grâce à des outils de streaming ou vidéoconférence...

Accords-cadres mono attributaires à bons de commande avec montants maximums.

Points forts

- Deux lots, pour répondre aux besoins en gestion vidéo de blocs déjà existants (rénovation) ou de nouveaux blocs (constructions neuves).
- Des solutions basiques aux solutions les plus évoluées, avec des configurations flexibles et nombreuses par les jeux d'options.

Des experts hospitaliers

Segment traité avec des experts chirurgiens et cadre de bloc opératoire, ingénieurs biomédicaux et informatiques du CHU de Rennes, impliqués aux côtés d'UniHA dans le cadre de leur projet de vidéomanagement au nouveau Centre Chirurgical Interventionnel.

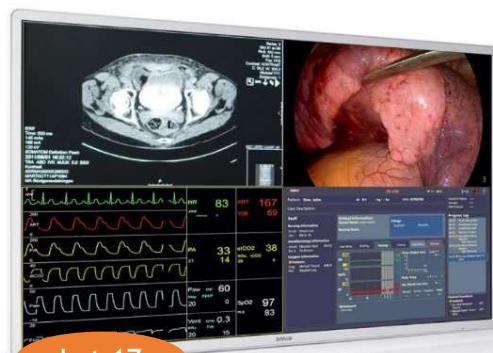


Descriptif des lots

Lot	Descriptif du lot	Titulaire de l'accord-cadre	Produits principaux
16	Equipements de vidéomanagement simple marché n° 229606	Hillrom	HELION
17	Solutions de vidéomanagement complexe marché n° 229607	Relyens Technology Services	Plateforme de vidéomanagement Caresyntax



Lot 16



Lot 17



Témoignage

“ Ce marché a été conduit en collaboration avec un groupe de travail composé d'utilisateurs de terrain et de référents biomédicaux et informatiques, ce qui a facilité la mise en évidence des points forts des produits proposés. Pour chacune des deux solutions retenues, l'ergonomie de l'interface se veut intuitive et la plus simple possible. La diversité des fonctionnalités disponibles permet de s'adapter aux besoins de chaque établissement (routage, enregistrement, visioconférence, ...) et de faciliter la gestion globale des flux vidéo au bloc opératoire. Une attention particulière a également été portée sur l'adaptabilité des solutions retenues vis-à-vis des contraintes informatiques des établissements et de leur architecture bâtiminaire. ”

Elise Bellec et Sophie Riberi, Ingénieurs biomédicaux - CHU Rennes



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 dans l'espace adhérents UniHA.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?
Contactez le service Relations Etablissements à 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
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEURS : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
Et Charlène JULIEN - charlene.julien@uniha.org
ASSISTANTES ACHAT : Marylise LENOUEVEL et Jennifer LIPARI
marylise.lenouvel@uniha.org - jennifer.lipari@uniha.org
Téléphone : 02 99 28 43 14 - 02 99 28 43 56

