

### Découvrez l'offre du Resah

Le Resah a construit pour les établissements de santé une offre performante répondant à leurs besoins pour la filière « ingénierie biomédicale ».

Cette offre est résolument tournée vers l'innovation et s'inscrit pleinement dans la mise en place des groupements hospitaliers de territoire. Elle tient compte des recommandations de la DGOS dans le cadre du programme PHARE.



#### L'OFFRE BIOMED DU RESAH EN CHIFFRES

- ➔ **+ de 550 établissements** bénéficiaires d'au moins un marché ou accord-cadre de l'offre biomédicale du Resah en 2018
- ➔ **85 % des besoins des établissements couverts** en matière d'imagerie biomédicale en 2018
- ➔ **14 nouveaux marchés** à venir en 2019
- ➔ **Une équipe de 6 personnes** à votre écoute

# L'offre d'achat centralisé

Accessible à tous les établissements ou GHT quelle que soit leur région d'implantation, l'offre du Resah a vocation à couvrir la totalité des besoins de l'hôpital dans le domaine biomédical.

## Anesthésie-réanimation

### DISPONIBLES

- **Équipements de néonatalogie** - Dräger, GE Healthcare, Medela, Médipréma et Philips
- **Perfusion et petit monitoring** - Bbraun, Coviden, Fresenius, Hospira, Inmed et Smith Medical
- **Monitoring lourd** - GE Healthcare

### À VENIR

2<sup>nd</sup> semestre 2019

- ➔ Équipements de ventilation



## Bloc opératoire

### DISPONIBLES

- **Instrumentation chirurgicale** - Bbraun, DeSoutter, Getinge, Integra MicroFrance, MediconTur, Petel/Landanger, Steam France et Stryker
- **Optimisation du fonctionnement des blocs opératoires** - Adopale

### À VENIR

1<sup>er</sup> semestre 2019

- ➔ Acquisition, location avec option d'achat de tables opératoires, brancards et fauteuils leur maintenance et des services associés
- ➔ Fourniture d'équipements structurels de bloc et de blocs clés en main, et de réveils

2<sup>nd</sup> semestre 2019

- ➔ Équipements de stérilisation



## Biologie

### DISPONIBLES

- **Solution modulaire d'automates de biologie** - Diasorin, Immucor, Ortho Clinical Diagnostics, Roche, Stago, Sysmex et Thermo Fisher
- **Réfrigérateurs et congélateurs médicaux** - PHC Europe et Sorema
- **Décongélateurs à plasma** - Fisher et Sebac
- **Ensembleurs de bactériologie avec étaleur de lames** - Biomérieux
- **Scanners de lames d'anatomie et de cytologie pathologique** - Excilone, Hamamatsu, Leica et Sakura
- **Gazométrie** - Radiometer
- **Métrieologie - contrôles d'équipements de laboratoire et de pharmacie et de prestations associées** - Adémi Pesage, Bioqualité, Biorad, Dextran, Hospitec, MC2, Micro Mécanique, Sartorius et Thermo Scientific

### À VENIR

2<sup>nd</sup> semestre 2019

- ➔ Automates de biologie moléculaire

## Consultations et explorations fonctionnelles

### DISPONIBLES

- **Équipements d'ophtalmologie** - Bausch & Lomb, EBC Europe, Emetrop, Leica Microsystems, Luneau, Medical DevEyes, Metrovision, Nidek, Quantel medical, Sanotek, Topcon, Zeiss
- **ECG Défibrillateurs** - Integral Process, Philips, Schiller, Weinmann et Zoll

### À VENIR

2<sup>nd</sup> semestre 2019

- ➔ Explorations fonctionnelles cardiologie, ORL, urologie, gastrologie et neurologie

## Imagerie

### DISPONIBLES

- **Téléradiologie** - Acetiam, CTM-CGTR et Imadis/Deeplink Medical
- **Échographie** - Esaote, Fujifilm Sonosite, GE Healthcare, Hitachi, Philips, Samsung, Sonoscanner, Supersonic et Toshiba
- **Financement d'échographes** - ITL et La Banque Postale
- **Contrôle qualité externe d'équipements d'imagerie** - Cibio
- **Scanner - IRM** - GE Healthcare
- **Dosimétrie** - APVL, Landauer et Medsquare
- **Endoscopie** - Ambu, Anios, Collin, Fujifilm, Getinge, Integra Microfrance, Medtronic, Olympus et Pentax Medical
- **Radiologie** - EDAP TMS, Fujifilm, GE Healthcare, Hill-Rom, Primax, Siemens et Stephanix
- **Radiographie corps entier** - EOS Imaging

### À VENIR

#### 1<sup>er</sup> semestre 2019

- ➔ Logiciels et progiciels d'imagerie (services d'échange et partage, RIS, PACS, VNA, gestion, stockage et archivage de dossiers d'imagerie médicale)

#### 2<sup>nd</sup> semestre 2019

- ➔ Médecine nucléaire

## Prestations transverses

### DISPONIBLES

- **Tierce maintenance tous équipements** - AEC, Althea, Biocordis, GE Healthcare, Petel, Philips, Steam, Up To Date et 3M.
- **Maintenance des équipements de radiologie et des tubes RX** - Althea, GE Healthcare, Philips et Siemens
- **Fourniture de piles et batteries pour dispositifs médicaux électriques** - VLAD
- **Outils pour la maintenance biomédicale (testeurs et GMAO)** - Gamida et GE Medical



## Pharmacie

### DISPONIBLES

- **Fluides, gaz médicaux et prestations associées** (sur adhésion préalable)
- **Automates de dispensation nominative avec surconditionnement** - Eco-Dex et Robotik Technology
- **Automates de dispensation globale et de chimiothérapie** - BD et Medasys
- **Armoires de pharmacie sécurisées** - Omnicell

## Prise en charge du patient

### DISPONIBLES

- **DMNS**, périmètre large avec une centaine de lots et une trentaine de fournisseurs
- **Tapis de glisse** - Arjohuntleigh
- **Rails au plafond** - Arjohuntleigh
- **Chariots de soins et de visite informatisés et supports muraux** - Hyppomed, Mediantech et Villard
- **Location de matelas thérapeutiques** - Linet, S'care assistance groupe Bastide

### À VENIR

#### 1<sup>er</sup> semestre 2019

- ➔ Élévateur, verticalisateur, lève-personne sur colonne
- ➔ Équipements de pesée
- ➔ Équipements d'hygiène et système de douche au lit

#### 2<sup>nd</sup> semestre 2019

- ➔ Équipement d'urgences et de secours destinés aux pompiers

## Thérapie

### À VENIR

#### 1<sup>er</sup> semestre 2019

- ➔ Équipements de dialyse

#### 2<sup>nd</sup> semestre 2019

- ➔ Équipements de radiothérapie

Pour en savoir plus et bénéficier de notre offre

Rendez-vous sur notre espace acheteur accessible sur



[www.resah.fr](http://www.resah.fr)

Ou contactez-nous par mail : [centrale-achat@resah.fr](mailto:centrale-achat@resah.fr)

## L'offre du centre de ressources et d'expertise

Le Resah propose aux équipes biomédicales un accompagnement dans le développement de leurs compétences à travers l'organisation de :



- Clubs d'appui à la performance (CAP) pour progresser ensemble sur des thématiques concrètes (tierce maintenance, parc d'instruments de bloc opératoire, matelas thérapeutiques, plateaux techniques d'imagerie, etc.) via des retours d'expériences et des échanges entre établissements en présence d'intervenants experts du sujet.



- Des sessions de formations dédiées au juridique, au management de l'achat et au développement personnel.
- Un parcours dédié à l'ingénierie biomédicale aux Journées de l'achat hospitalier.



- Un diplôme certifiant « Achat et logistique hospitalière » en partenariat avec ESCP Europe.



### L'équipe

La filière «ingénierie biomédicale» est composée d'une équipe de 4 ingénieurs biomédicaux acheteurs associée à une équipe juridique.

Pour nous contacter directement : [biomed@resah.fr](mailto:biomed@resah.fr)