

G E P R O V A S

Groupe Européen de Recherche sur les Prothèses
Appliquées à la Chirurgie Vasculaire



RECHERCHE | ANALYSE | EDUCATION

Acteur incontournable de la santé publique

le GEPROVAS est une structure certifiée indépendante en charge de la recherche, du suivi et de la caractérisation des dégradations des dispositifs médicaux implantables dans le domaine cardiovasculaire.

Le GEPROVAS s'implique aussi dans la formation des chirurgiens et des équipes médicales.

Une expertise unique

Le GEPROVAS, (Groupe Européen de recherche sur les prothèses appliquées à la chirurgie vasculaire) a été créé le 2 juillet 1993 à la suite d'une rencontre entre le Professeur Nabil CHAKFE, actuellement Chef du Service de Chirurgie Vasculaire et Transplantation Rénale aux Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, et le Professeur Bernard DURAND, spécialisé en mécanique des matériaux souples à L'ENSISA, Mulhouse.

Aujourd'hui, le GEPROVAS est un acteur majeur dans le domaine de la recherche, de l'analyse et du suivi des dispositifs médicaux vasculaires. Il dispose d'un capital "savoir" unique issu d'une recherche pluridisciplinaire sur les matériaux et structures cardiovasculaires.

Une équipe de recherche et de développement multidisciplinaire



Le GEPROVAS s'appuie sur une équipe pluridisciplinaire et multiculturelle soudée qui allie savoir scientifique fort et savoir-faire clinique reconnu à l'échelle internationale. Cette association de compétences permet au GEPROVAS de répondre de manière efficace et adaptée aux problématiques rencontrées en chirurgie vasculaire.

Le GEPROVAS réunit au quotidien une dizaine de collaborateurs, professeurs, ingénieurs ou docteurs, spécialisés en chirurgie vasculaire, en mécanique et en chimie des matériaux. Il accueille aussi des étudiants dans le cadre de travaux de fin d'études, de masters ou de thèses et entretient des liens privilégiés avec des laboratoires français et étrangers, ou des Universités (CNRS, LPMT, Université Laval à Québec, Université de Haute Alsace, Université de Strasbourg...).

La plateforme d'analyse du GEPROVAS regroupe un réseau de chirurgiens partenaires français et européens. Son expertise reconnue est couramment sollicitée par les fabricants de dispositifs médicaux cardiovasculaires.

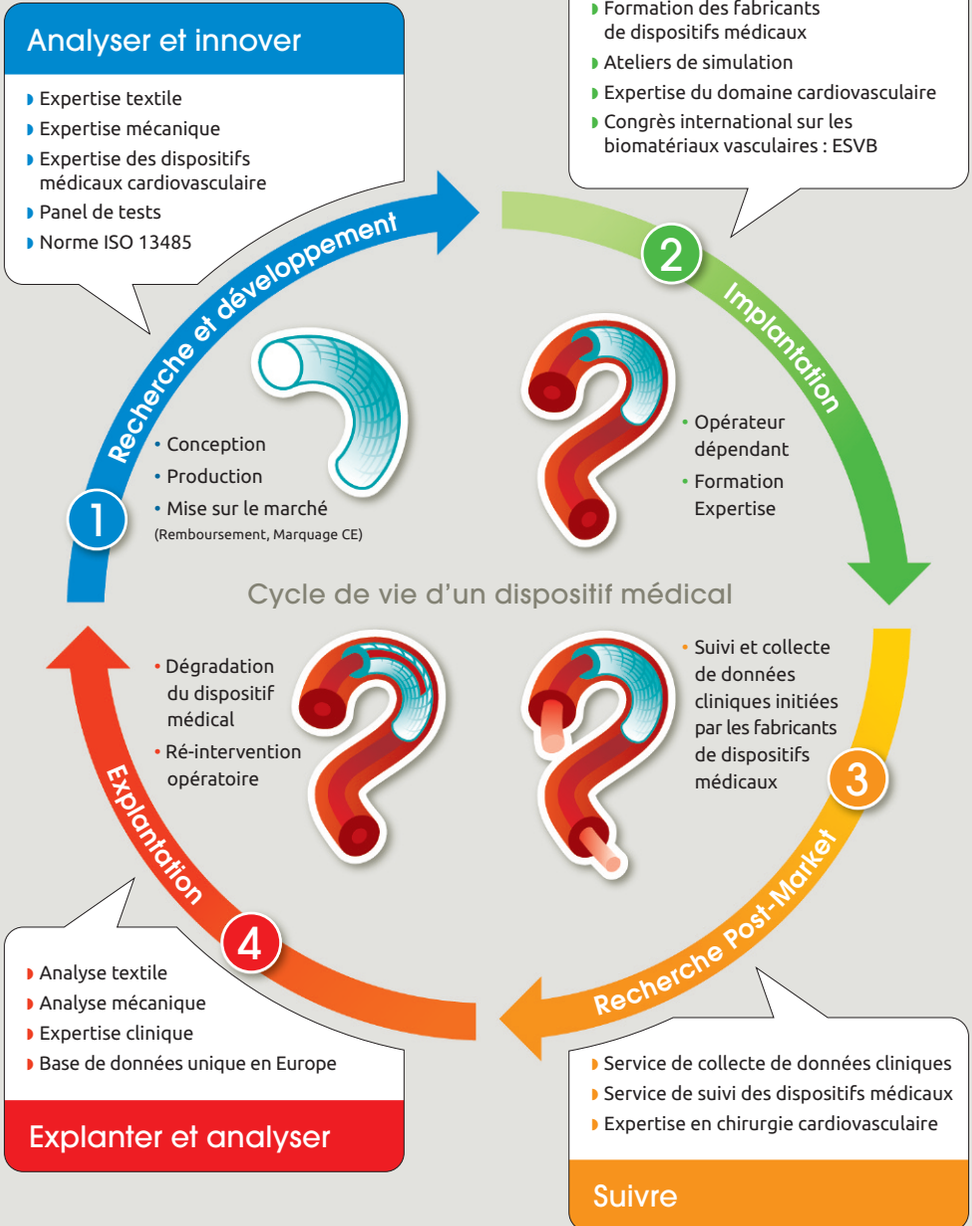
Éduquer et former

Parallèlement à ses activités de recherche et d'analyse le GEPROVAS poursuit son vaste programme de formation en chirurgie vasculaire mini-invasive guidée par l'image. Basée sur un programme développé en collaboration avec les prestigieuses Universités de Stanford et de Houston, il permet à des chirurgiens de perfectionner leurs gestes sur simulateur et ainsi d'améliorer au quotidien la qualité et la sécurité de la prise en charge d'un patient.



Une approche innovante et pluridisciplinaire

La fonction du GEPROVAS se répartit en 4 groupes d'activités couvrant le cycle de vie d'un dispositif médical



Historique

1993 Création du groupe de recherche multidisciplinaire GEPROVAS dans le but d'évaluer et de développer les biomatériaux utilisés en chirurgie cardiovasculaire.

2001 Organisation du premier symposium international multidisciplinaire sur les biomatériaux vasculaires (ESVB).

www.esvb.net

2010 Création d'une plateforme indépendante de caractérisation de dispositifs médicaux implantables.

2012 Certification ISO 9001 de la plateforme d'analyse d'explant. (Étendu en 2016 à toutes les activités du GEPROVAS).

2014 Certification ISO 13485 de la plateforme de tests du GEPROVAS. Création de la start-up ID-NEST Medical spécialisée dans le développement de dispositifs médicaux implantables innovants dans le domaine vasculaire.

2015 Inauguration du centre de simulation et d'entraînement en chirurgie cardiovasculaire à l'hôpital Universitaire de Strasbourg.



Aujourd'hui,
le GEPROVAS est
un acteur majeur du
domaine des dispositifs
médicaux vasculaires.

Le GEPROVAS ambitionne de devenir le centre référent européen dans la caractérisation, le développement des prothèses vasculaires et la formation de chirurgiens aux nouvelles techniques de chirurgies mini-invasives. Il aspire à devenir un acteur incontournable en Europe, en offrant une profondeur d'analyse en totale indépendance.

Aidez-nous !

Devenez partenaire du GEPROVAS,

Groupe Européen de recherche sur les prothèses
appliquées à la chirurgie vasculaire.
en soutenant notre action
dans les domaines de

- la recherche,
- l'analyse,
- la formation des chirurgiens
et des équipes médicales.

Concrètement,

vous nous permettrez d'acquérir
des équipements complémentaires et
de financer le fonctionnement de notre
laboratoire afin d'améliorer et d'envisager
des solutions toujours plus innovantes.

Pour nous aider,

vous avez la possibilité d'adhérer
à notre association* ou d'effectuer
un don* en renvoyant le formulaire
ci-contre ou via notre site internet

www.geprovas.org

*déductible des impôts à 66% au titre d'œuvre d'intérêt général

Le coupon complété est à
retourner au secrétariat du
GEPROVAS avec votre règlement :

GEPROVAS

Institut d'Anatomie Pathologique

4 rue Kirschleger

67085 STRASBOURG CEDEX

Formulaire d'adhésion et de donation

Je souhaite

soutenir le GEPROVAS par :

l'adhésion à l'association | 50 €*

un don * } déductible des impôts à 66%
au titre d'œuvre d'intérêt général

Je joins à cet effet la somme de :

EUROS

par chèque (à l'ordre du GEPROVAS)

en espèces

par virement bancaire

préciser en objet "adhésion à l'association
GEPROVAS + votre nom"

IBAN : FR76 1027 8067 3000 0201 0730 164

BIC : CMCIFR2A

Merci de faire parvenir mon reçu
à l'adresse ci-dessous :

M / Mme

Nom : _____

Prénom : _____

Adresse : _____

Code postal : _____

Ville : _____

Pays : _____

Email : _____



G E P R O V A S

Groupe Européen de Recherche sur Les Prothèses
Appliquées à la Chirurgie Vasculaire

Membres permanents du GEPROVAS :

Nabil Chakfé | MD, PhD - Président
Bernard Durand | PhD - Vice Président
Frédéric Heim | PhD - Responsable R&D
Fabien Thaveau | MD, PhD - Trésorier,
Responsable Suivi Clinique
Yannick Georg | MD - Responsable Éducation
Anne Lejay | MD, PhD
Julie Papillon | PhD - Directrice opérationnelle
Camille Schmidt | Technicienne d'étude clinique
Delphine Dion | Ingénieur
Nathalie Couvreur | Assistante de Direction

Pour nous contacter :

Geprovas
Institut d'anatomie pathologique
4 rue Kirschleger
67085 Strasbourg Cedex
Tél. 03 68 85 40 94
contact@geprovas.org

www.geprovas.org

Les activités du GEPROVAS sont certifiées ISO 9001.
La plateforme de tests du GEPROVAS
est certifiée ISO 13485.



Le GEPROVAS est soutenu par :

▸ les sociétés scientifiques,



Société de Chirurgie Vasculaire et
Endovasculaire de Langue Française



▸ nos partenaires,

