











EN FAVEUR DE

LA NEUROCHIRURGIE DES ENFANTS



NOTRE OBJECTIF:

Participer à l'acquisition d'un microscope PENTERO, d'une valeur de 130 000 €



L'évolution vers l'excellence issu de la toute dernière génération, le système de visualisation OPMI PENTERO 900 repose sur des innovations révolutionnaires, introduites en 2004 et il allie des principes conceptuels uniques à de nouvelles fonctionnalités sur une plate-forme éprouvée, entièrement intégrée. Les fonctions essentielles ont été améliorées et de nouvelles méthodes de visualisation ont été incorporées, conférant un niveau de performance exceptionnel au système OPMI PENTERO 900. La plateforme OPMI PENTERO 900 poursuit le processus d'évolution transformant le progrès technologique en innovations médicales pour promouvoir réellement ce qui est réalisable dans la microchirurgie moderne.

66

Pour rester leader dans ce domaine, notre capacité à mobiliser des fonds est cruciale



QU'EST-CE QUE LE QUATALAGOR ?

Il s'agit d'une fédération d'associations qui regroupe les quatre clubs suivants :

LE CLUB QUARANTE ET UN FRANÇAIS Ouvert aux hommes de 40 ans et plus

LA TABLE RONDE FRANÇAISE Ouvert aux hommes de moins de 40 ans

LE LADIES CIRCLE FRANCE
Ouvert aux femmes de moins de 45 ans

L'AGORA FRANCE Ouvert aux femmes de 45 ans et plus

Leur credo : l'esprit de tolérance, la force de l'amitié, et le dynamisme de l'action.

Le QUATALAGOR rassemble près de 20 clubs en Auvergne composés d'environ 420 membres, partageant ces mêmes valeurs et ayant à cœur de les diffuser dans leur vie quotidienne.

Les membres du Ladies Circle ont déjà prouvé dans un passé récent leur dynamisme et la puissance de leurs clubs en soutenant de manière significative l'association « L'Auvergne pour un Enfant ».

L'union faisant la force, c'est l'ensemble des clubs du QUATALAGOR qui va s'impliquer dans la réussite de cette action de mécénat pour l'acquisition d'un microscope chirurgical indispensable au service de neurochirurgie de l'hôpital d'Estaing.

QUAND LE QUATALAGOR SE MOBILISE...
TOUT EST POSSIBLE.



LA NEUROCHIRURGIE DES ENFANTS

La neurochirurgie peut être considérée comme l'application pratique et reine des neurosciences. Depuis 1975, la neurochirurgie clermontoise prend en charge les pathologies neurochirurgicales pédiatriques sous l'impulsion initiale du Professeur Jean Chazal.

Cette neurochirurgie pédiatrique est une neurochirurgie hautement spécifique puisque les problématiques neurochirurgicales de l'enfant sont fondamentalement différentes de celles de l'adulte. Les tumeurs ou les malformations cérébrales, l'hydrocéphalie qui est un dysfonctionnement de la circulation du liquide cérébrospinal, sont autant d'exemples spécifiques de pathologies de l'enfant.

La prise en charge des troubles du système nerveux central du fœtus, du nouveau-né, du nourrisson et de l'enfant a été révolutionnée ces 40 dernières années grâce aux avancées technologiques majeures, à la généralisation des microscopes à haute résolution, aux endoscopes de plus en plus miniaturisés, aux techniques de neuronavigation.

Les taux de mortalité pour certaines tumeurs cérébrales de l'enfant ont diminué de plus de 80% tout en respectant les fonctions cérébrales. Le cadre légal de la prise en charge des enfants dans les blocs neurochirurgicaux s'est vu également modifié avec l'apparition de sites où doivent cohabiter des services spécifiques à l'enfant comme les unités d'imagerie, de réanimation, d'hospitalisation.

Le bloc de neurochirurgie, historiquement situé sur le site de Gabriel Montpied qui assurait la prise en charge des pathologies neurochirurgicales pédiatriques a été transféré sur le site Mère-Enfant d'Estaing. La transition du savoir-faire neurochirurgical pédiatrique, avec la constitution de nouvelles équipes, a accompagné la création du site Estaing.

Cette ré-organisation demande le dédoublement des appareils opératoires de haute technicité et l'acquisition d'un nouveau microscope opératoire. Il est primordial pour la continuité des soins et la pérennisation de cette activité apparue à Clermont il y a plus de 40 ans. Pour rester leader dans ce domaine, notre capacité à mobiliser des fonds est cruciale car l'avenir de la neurochirurgie pédiatrique clermontoise est conditionné par l'acquisition de ces machines de haute technologie indispensables aux procédures de plus en plus sophistiquées.

Guillaume COLL

Maître de Conférence des Universités - Praticien Hospitalier

Jean CHAZAL

Professeur des Universités, Praticien Hospitalier Ancien Doyen de la faculté de Médecine Ancien Président de la société française de neurochirurgie

LES PARRAINS



Professeur Jean Chazal
Professeur des Universités,
Praticien Hospitalier
Ancien Doyen de la faculté
de Médecine
Ancien Président de la société
française de neurochirurgie.



Luc Alphand

Il a d'abord été skieur. Après sa retraite du ski à 32 ans, il commence une nouvelle carrière sportive comme pilote automobile, gagnant notamment le rallye Dakar. En 2011, nouveau défi, il se lance dans la Transat Jacques-Vabre.

CONTACT:

NEURON'ACTION

myriam.esquirol@uca.fr 07 78 07 22 22

www.helloasso.com/associations/fondation-de-l-universite-clermont-auvergne-ucaf



Votre contribution donne droit à une réduction d'impôt :

- Pour les particuliers : égale à 66 % du montant de votre don si vous payez l'impôt sur le revenu ou égale à 75 % du montant du don si vous payez l'impôt sur la fortune
- Pour les sociétés : égale à 60 % de son montant dans la limite des 5 pour mille de votre chiffre d'affaire HT (au-delà de ce plafond, ou en cas de déficit, il est possible de bénéficier d'un report sur 5 ans).









