

AVC | infarctus

Deux livres de l'Inserm
pour mieux comprendre et se protéger



La collection « Choc santé », coéditée par les éditions du Muscadier et l'Inserm, publie deux nouveaux ouvrages visant à informer le public sur des pathologies très répandues : les AVC et l'infarctus. En 128 pages, ces livres font la synthèse des résultats les plus récents de la recherche et de la prise en charge des malades. Ils s'adressent aussi bien aux patients et à leurs familles qu'aux médecins et aux soignants.

La collection

Chacun aspire à une bonne santé. Alimentation, activité physique, hygiène de vie en général sont devenues des préoccupations significatives pour une majeure partie d'entre nous. En matière de traitement et de prévention, les progrès scientifiques de ces dernières décennies ont ouvert des perspectives sans précédent. Toutefois, nous ne savons pas toujours où trouver l'information la plus pertinente d'autant que, dans ce domaine en particulier, on entend ou on lit souvent tout et son contraire.

Qui croire ? Comment s'y retrouver ?

La collection **Choc santé** a pour ambition de rendre accessibles au plus grand nombre les connaissances acquises par l'Inserm qui, depuis maintenant plus de 50 ans, organise la recherche publique dans le domaine de la santé. Le lecteur y trouvera non seulement les avancées médicales les plus récentes, mais également des conseils pratiques qui lui permettront d'améliorer sa santé et celle de ses proches.

Deux nouvelles thématiques : AVC et infarctus

La recherche médicale avance à grands pas et accomplit des progrès notables, souvent porteurs d'espoirs, dans de nombreux domaines. Synthèse des connaissances les plus récentes sur les AVC et sur l'infarctus, ces deux ouvrages permettront à chacun de mieux comprendre la maladie, de s'en protéger autant que possible, et d'améliorer les conditions de vie des malades et de leurs proches après la survenue de l'accident.

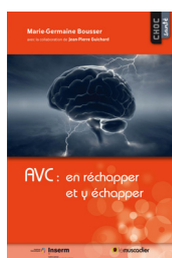
AVC : en r chapper et y échapper

Le livre

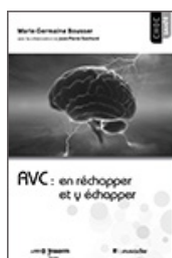
La moitié des personnes qui survivent à un accident vasculaire cérébral conservent des séquelles physiques ou intellectuelles de l'*attaque*. Ces séquelles engendrent souvent des changements brutaux de mode de vie – impliquant parfois des dépendances –, ce qui explique que les AVC soient particulièrement redoutés... d'autant que ceux-ci sont souvent perçus comme arbitraires et inévitables. Est-ce véritablement le cas ? Peut-on limiter le risque d'AVC ? voire y échapper ? le cas échéant, par quels moyens ? Et après un AVC, peut-on s'en remettre ? avec qui et comment ?

L'auteure

Marie-Germaine Bousser est professeur émérite de neurologie à l'université Paris-Diderot. Membre titulaire de l'Académie nationale de médecine, elle consacre l'essentiel de ses activités clinique, d'enseignement et de recherche à la pathologie vasculaire cérébrale. Elle a dirigé le service de neurologie à l'hôpital Lariboisière   Paris. Elle est également membre fondateur de la Société française neurovasculaire (SFNV) dédiée à la pathologie vasculaire cérébrale, dont elle a assuré la première présidence.



pour télécharger la couverture HD
cliquez sur l'image



pour lire un extrait du livre
cliquez sur l'image



pour télécharger la couverture HD
cliquez sur l'image



pour lire un extrait du livre
cliquez sur l'image

Infarctus : s'en relever et s'en protéger

Le livre

L'infarctus du myocarde, communément nommé *crise cardiaque*, frappe chaque jour en moyenne 330 personnes en France. Souvent perçue comme brutale et arbitraire, cette affection est particulièrement crainte, notamment parce qu'elle reste l'une des principales causes de mortalité dans notre pays et dans le monde. Comment reconnaître l'infarctus ? est-il toujours brutal et flagrant ? quels signes doivent inciter à appeler le 15 ? Peut-on limiter le risque d'infarctus ? comment s'en protéger au mieux ? Et si celui-ci se produit, peut-on s'en relever ?

Les auteurs

Alain Tedgui dirige depuis 2009 le Paris-Centre de recherche cardiovasculaire (PARCC) à l'hôpital européen Georges-Pompidou. Il a coordonné le réseau d'excellence européen EVGN (European Vascular Genomics Network) de 2004 à 2008. Ses travaux de recherche sont consacrés à l'étude du rôle de l'immunité innée et adaptative dans l'athérosclérose. En 2013, il a reçu le grand prix de la Fondation pour la recherche médicale (FRM).

Bernard Lévy est professeur de physiologie et chef du service d'explorations fonctionnelles de l'hôpital Lariboisière. Fondateur de l'Institut fédératif de recherche « Circulation » en 1996, il est actuellement directeur scientifique de l'Institut des vaisseaux et du sang (IVS) et coordonne le programme national de recherche cardiovasculaire de l'Inserm. En 2008, il a reçu le prix de la recherche médicale de l'Académie des sciences.

Informations pratiques

Collection : Choc santé

Éditeur : Le Muscadier (en partenariat avec l'Inserm)

Nombre de pages : 128

Prix TTC : 9,90 euros

Date de parution : juin 2016

ISBN : 979-10-90685-55-0 (AVC) – 979-10-90685-58-1 (Infarctus)

Déjà parus dans la collection

Alzheimer



Dépression



Activité physique



Vaccination



Contacts presse

à l'Inserm

Priscille Rivière
01 44 23 60 97
presse@inserm.fr
www.inserm.fr

au Muscadier

Bruno Courtet
06 09 34 74 88
info@muscadier.fr
www.muscadier.fr