

Le concept de Stroke Unit <i>par France Woimant</i>	7
Prévention des accidents vasculaires cérébraux <i>par Marie-Germaine Bousser</i>	15
Aspects socio-économiques de la prise en charge de l'attaque cérébrale <i>par Jean-François Spieler</i>	25
Imagerie fonctionnelle et récupération motrice après un AVC <i>par Antoine Feydy</i>	35
Rééducation du membre supérieur par contrainte induite <i>par Muriel Pellier</i>	44
Le réentraînement à la marche par suspension allégée du poids du corps chez le sujet hémiplegique <i>par Jean-Philippe Regnaud</i>	51
Rééducation du membre supérieur par rétroaction visuelle modifiée <i>par Pascal Giraux</i>	62
Efficacité de la rééducation de l'hémiplégie vasculaire <i>par Philippe Azouvi</i>	73
La pratique de la rééducation de l'AVC en France : que reste-t-il de la conférence de consensus de 1996 ? <i>par Pierre Dudognon</i>	81
Évaluation, interprétation et rééducation du comportement « pusher » <i>par Dominic Pérennou</i>	95
Nouveaux traitements de la spasticité dans l'hémiplégie vasculaire Toxine botulique et injection intrathécale de Baclofène <i>par Marc Rousseaux</i>	107
Troubles vésico-sphinctériens et ano-rectaux dans les hémiplégies vasculaires <i>par Gilberte Robain</i>	123
Rééducation et hémiplégie vasculaire chez le sujet âgé <i>par Patrick Dehail</i>	133
La dépression et les troubles psycho-affectifs post-AVC <i>par Laurent Wiart</i>	140
Qualité de vie post-AVC : le rôle de l'aidant <i>par François Béthoux</i>	147
Reprise du travail après accident vasculaire cérébral <i>par Pascale Pradat-Diehl</i>	157

Prise en charge des AVC : étude de l'Agence Régionale de l'Hospitalisation d'Ile-de-France	
<i>par France Woimant</i>	165
Posters présentés au cours des Entretiens 2003 de l'Institut Garches	169
Bourses de recherche 2003 de l'Institut Garches :	
<i>Sami Ben Yahia</i>	173
<i>Grégoire Trabbia</i>	177
<i>Valérie Sivadon-Tardy</i>	179
<i>Isabelle Wargon</i>	181
L'Institut Garches	183
Laboratoire Allergan, Division Botox®	187