

Maladie coronarienne et réadaptation

OMEGA International Diffusion
13, Rue Jean Jaurès
Tel.: (02) 69.84.89-Fax: 69.84.82
Prix DA: 115

sous la direction
de N. Kotzki / B. Ledermann
P. Messner-Pellenc / S. Petiot

PROBLÈMES EN MÉDECINE DE RÉÉDUCATION

616-392-1

 MASSON

Table des matières

Introduction et généralités

Impact de la prise en charge en rééducation et réadaptation fonctionnelle des coronariens : quels objectifs ? quels moyens ? par P. Messner Pellenc	1
Epidémiologie de l'infarctus du myocarde en France par J.-P. Cambou	3

Coronaropathies et progrès thérapeutiques

Utilisation des anti-agrégants plaquettaires dans les coronaropathies par S. Cade, S. Ledermann, JP. Bertinchant, L. Schmutz, L. Beck, P. Messner-Pellenc	9
Stents actifs : une innovation très prometteuse en cardiologie interventionnelle par B. Ledermann, S. Cade, JP. Bertinchant, L. Schmutz, L. Beck, P. Messner-Pellenc	15
Chirurgie coronaire sans CEC et mini-invasive par R. Demaria, T. Aymard, P. Rouvière, J.-M. Frapier, B. Albat	20

Complications de la chirurgie coronaire et réadaptation

Les troubles ventilatoires après chirurgie cardiaque par P. Sellier	25
Douleurs pariétales post-sternotomie par S. Petiot, A. Joubert	31
Troubles cognitifs après CEC chez le coronarien en rééducation cardiaque par N. Kotzki, V. Brun	35

La réadaptation en phase II

La réadaptation : un moment privilégié pour la prise en charge du sevrage tabagique par D. Thomas	41
La gestion du stress : quel stress ? Quels comportements compensateurs ? Comment s'y prendre ? par O. Bayle, K. Lahlou-Laforet	47
Faut-il organiser un stage de révision en réadaptation cardiaque ? par C. Monpère	50
Comment reprendre le travail après accident coronarien ? par C. Monpère	53
La place de la réadaptation ambulatoire par M. Ferrière	57
La réadaptation des cardiaques à domicile : pour qui et comment ? par R. Simorre	60

Renforcement musculaire et réentraînement à l'effort

Le renforcement musculaire en circuit dans le reconditionnement à l'effort des coronariens Évaluation des effets physiques et de la tolérance ventriculaire gauche par C. Bonnet, M.-F. Petitdant, A. Hannequin, B. Patois-Vergès, M. Cohen, S. Taha, J.-M. Casillas	67
Renforcement musculaire par bandes élastiques : intérêts dans le réentraînement à l'effort du coronarien par W. Vanbiervliet, B. Ledermann	76
Effets musculaires des traitements hypolipidémiants. Physiopathologie et approche diagnostique par E. Raynaud, P. Sirvent, A. Lacampagne, J. Mercier	93
Mise en évidence de 3 intensités de réentraînement à l'effort chez des patients coronariens par S. Le Bris, B. Ledermann, N. Kotzki, J.-M. Davy, P. Messner-Pellenc, D. Le Gallais	98
Intérêt et limite de la modélisation du réentraînement à l'effort chez les patients coronariens par D. Le Gallais, S. Le Bris, B. Ledermann, J.-M. Davy, A. Varray, P. Messner-Pellenc	103
Index	111

« Maladie coronarienne et réadaptation » a été l'un des thèmes discutés lors des XXXI^{es} Entretiens de Médecine Physique et de Réadaptation, à Montpellier, le 6 mars 2003.

Coordinateurs : N. Kotzki, B. Ledermann, P. Messner-Pellenc et S. Petiot

Cet ouvrage est une publication de l'association « Entretiens de Rééducation et Réadaptation Fonctionnelles (ERRF) » Montpellier.

Contents

Introduction and generalities

Impact of coronary patients rehabilitation by P. Messner Pellenc	1
Mycocardial infarction epidemiology in France by J.-P. Cambou	3

Coronary disease and therapeutic improvement

Antiplatelet therapy in coronary disease by S. Cade, S. Ledermann, JP. Bertinchant, L. Schmutz, L. Beck, P. Messner-Pellenc	9
Drug-eluting stents : a very promising innovation in interventional cardiology by B. Ledermann, S. Cade, JP. Bertinchant, L. Schmutz, L. Beck, P. Messner-Pellenc	15
Off-pump coronary artery bypass grafting and minimally invasive surgery by R. Demaria, T. Aymard, P. Rouvière, J.-M. Frapier, B. Albat	20

Coronary surgery complications and rehabilitation

Respiratory dysfunction after cardiac surgery by P. Sellier	25
Parietal pain after sternotomy by S. Petiot, A. Joubert	31
Alterations of neuropsychological functioning after cardiopulmonary bypass surgery among cardiac rehabilitation patients by N. Kotzki, V. Brun	35

Stage II rehabilitation

Cardiac Rehabilitation : a good time to manage smoking cessation by D. Thomas.....	41
Stress management : how to do it ? by O. Bayle, K. Lahlou-Laforet	47
Is it necessary to organise revision stages of cardiac rehabilitation ? by C. Monpère.....	50
How to return to work after an acute coronary event ? by C. Monpère.....	53
Ambulatory cardiac rehabilitation place by M. Ferrière	57

Home cardiac rehabilitation : for who and how ? by R. Simorre	60
--	----

Strength and physical training

Circuit Training in coronary artery disease. Effects on physical capacities and left ventricular tolerance by C. Bonnet, M.-F. Petitdant, A. Hannequin, B. Patois-Vergès, M. Cohen, S. Taha, J.-M. Casillas	67
--	----

Strength training using theraband : interest for physical training in coronary patients by W. Vanbiervliet, B. Ledermann	76
---	----

Musculoskeletal effects of lipid-lowering drugs by E. Raynaud, P. Sirvent, A. Lacampagne, J. Mercier	93
---	----

Three exercise intensities in cardiovascular rehabilitation for patients with CAD by S. Le Bris, B. Ledermann, N. Kotzki, J.-M. Davy, P. Messner-Pellenc, D. Le Gallais	98
--	----

Interest and limit of a system model of cardiovascular training in a patient with coronary artery disease by D. Le Gallais, S. Le Bris, B. Ledermann, J.-M. Davy, A. Varray, P. Messner-Pellenc	103
--	-----

Index	111
-------------	-----