Activités physiques et santé

Bibliographie complète

Patrick Laure
© Éditions Ellipses, 2007
Collection « L’essentiel en sciences du sport »

Certaines références sont citées à plusieurs reprises dans le texte. Elles n’apparaissent qu’une seule fois ici, dans le chapitre où elles sont mentionnées en premier.

Généralités


Guy WA. Contribution to a knowledge of the influence of employments upon health. J Roy Stat Soc 1843 ; 6 : 197-211.


Évaluation de l'activité physique d'une personne

2

MÉTHODES GÉNÉRALES D'ÉVALUATION


© Éditions Ellipses, 2007 2/51


Lof M, Hannestad U, Forsum E. Comparison of commonly used procedures, including the doubly-labelled water technique, in the estimation of total energy expenditure of women with special reference to the significance of body fatness. Br J Nutr 2003 ; 90 : 961-8


Warms C. Physical activity measurement in persons with chronic and disabling conditions: methods, strategies, and issues, Fam Comm Health 2006 ; 29 : S78-88S.


Évaluation de l'activité physique des enfants


Harro M. Validation of a questionnaire to assess physical activity of children ages 4-8 years. Res Q Exerc Sport, 1997 ; 4 : 259-68.


ÉVALUATION DE L’ACTIVITÉ PHYSIQUE DES SENIORS


Pathologies avérées et activité physique


---

**APPAREIL RESPIRATOIRE**


**APPAREIL LOCOMOTEUR**


---

**NEUROLOGIE**


---

**CANCÉROLOGIE**


SANTÉ MENTALE


________________________

SITUATIONS DE HANDICAP


______________________________________________________________________________

AUTRES PATHOLOGIES, AUTRES SITUATIONS


Field T, Diego M, Sanders CE. Exercise is positively related to adolescents’ relationships and academics. Adolescence 2001 ; 36 : 105-10.


Prévention et activité physique

PrÉVEnTION DES PATHOLOGIES


Bensimhon DR, Kraus WE, Donahue MP. Obesity and physical activity: a review. Am Heart J 2006; 151: 598-603.


Mehner S, Duley L. Exercise or other physical activity for preventing pre-eclampsia and its complications. *Cochrane Database Syst Rev* 2006 Apr 19 ; (2) : CD005942.


Tehard B, Friedenreich CM, Oppert JM, Clavel-Chapelon F. Effect of Physical Activity on Women at Increased Risk of Breast Cancer: Results from the E3N Cohort Study. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev* 2006; 15: 57-64.


---

### Qualité de vie


Ware JE, Gandek B. Overview of the SF-36 Health Survey and the International Quality of Life Assessment (IQOLA) project. *J Clin Epidemiol* 1998 ; 51 : 903-12.


Dangers de l'activité physique, éléments pour leur maîtrise

MORTALITÉ


MORBIDITÉ


——— ELÉMENTS DE MAÎTRISE DES DANGERS


Bishop D. Warm up II : performance changes following active warm up and how to structure the warm up. Sports Med 2003 ; 33 : 483-98.


---

6 Engagement durable dans une activité physique

---

DÉTERMINANTS INDIVIDUELS


Anderson CB. When more is better: number of motives and reasons for quitting as correlates of physical activity in women. *Health Education Res* 2003; 18: 525-37.
Baer N. MDs seen as key players in move to encourage active living in Canada. *CMAJ* 1997; 156: 1605-8.


Hallam JS, Petosa R. The long-term impact of a four-session work-site intervention on selected social cognitive theory variables linked to adult exercise adherence. Health Educ Behav 2004; 31: 88-100.


O’Brien Cousins S, Gillis MM. « Just do it… before you talk yourself out of it »: the self-talk of adults thinking about physical activity. Psychol Sport Exerc 2005; 6: 313-34.


Titze S, Stronger W, Owen N. Prospective study of individual, social, and environmental predictors of physical activity : women's leisure running. Psycho Sport Exerc 2005 ; 6 : 363-76.


_**STRATÉGIES DE PROMOTION DE LA SANTÉ**_


Hill JW. Exercise prescription. Prim Care 1987 ; 14 : 817-825


La Déclaration de Jakarta sur la promotion de la santé au XXIe siècle. HPR/HEP/41CHP/BR/97.4.OMS, Genève, 1997.


Miles A, Rapoport L, Wardle J, et al. Using the mass-media to target obesity : an analysis of the characteristics and reported behavior change of participants in the BBC’s ‘Fighting Fat, Fighting Fit’ campaign. Health Educ Res 2001 ; 16 : 357-72


