

6^{ème} journée Belge d'ISOCINETISME BRUXELLES

VENDREDI ET SAMEDI 14 & 15 MARS 2008

Inscriptions :

- Workshop seul (14/03) : 30 €
- Journée scientifique seule (15/03, repas compris) : 50 €
- Workshop + Journée scientifique (14 et 15/03, repas compris) : 70 €
- Etudiants (15/03 exclusivement) : 25 €

Compte : 068-2267806-70

Renseignements :

<http://www.gibl.org>

04/366.39.27

04/366.38.90

02/555.38.48

Adresse du Congrès :

ERASME U.L.B.
Campus Erasme
Auditoire claude
Route de Lennik 808
B-1070 BRUXELLES

Accréditation demandée

PROGRAMME

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

Didier Maquet

Secrétaire du G.I.B.L.
Institut Supérieur d'Education Physique et de
Kinésithérapie (ISEPK) – B21
Université de Liège

Allée des Sports 4
B-4000 LIEGE – SART TILMAN

Tél. : 04/366.39.27
e-mail : D.Maquet@ulg.ac.be

Compte G.I.B.L. : 068-2267806-70

A l'initiative du Groupement d'Isocinétisme
Belge et Luxembourgeois
Avec l'aimable collaboration de :



6^{ème} journée Belge d'ISOCINETISME BRUXELLES

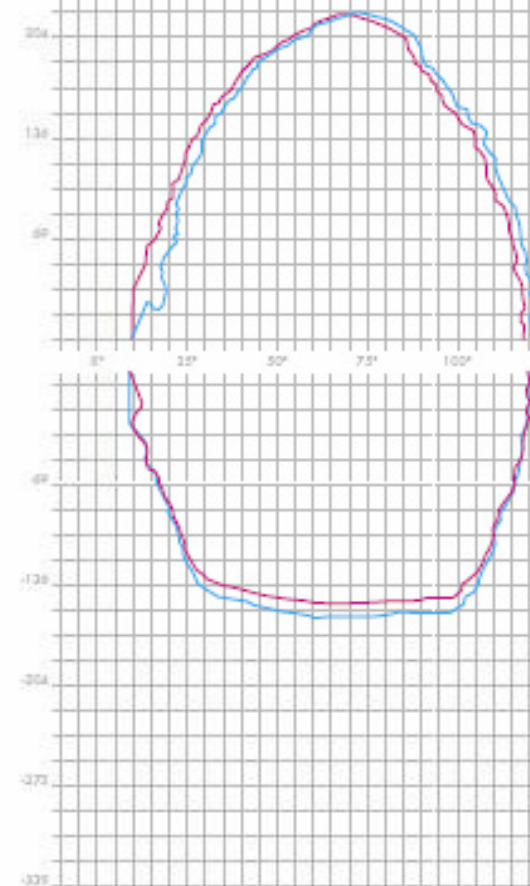
VENDREDI ET SAMEDI 14 & 15 MARS 2008



EXTENSION

PROGRAMME

6^{ème} journée Belge
d'ISOCINETISME



6^{ème} journée Belge d'ISOCINETISME BRUXELLES

VENDREDI 14 / SAMEDI 15 MARS 2008

PROGRAMME

VENDREDI 14 MARS 2008 :

WORKSHOP

Sessions : 14 h – 15 h 15 et 15 h 45 – 17 h

Isocinétisme et travail excentrique
B. FORTHOMME et D. MOURAUX (Liège, Bruxelles)

Vibrotonie
D. MAQUET (Liège)

Système Optojump®
C. LEHANCE (Liège)

SAMEDI 15 MARS 2008 :

SEANCES PLENIERES

de 8 h 30 à 17 h 00

8 h 30 : Accueil et inscriptions

8 h 55 : Mot du Président – **J.L. CROISIER**

Session 1 - Modérateurs : E. BRASSINNE et R. KRECKE

9 h 00 Suivi isocinétique et laxométrique de 148 ligamentoplasties du LCAE – **H. DELAHAYE** (Lille)

9 h 15 Intrinsic risk factors related to patellofemoral pain syndrome (PFPS) in female recruits – **N. DUVIGNEAUD** (Bruxelles)

9 h 30 Muscular imbalances, determined by isokinetic and functional tests, in professional basketball players – **M. SCHILTZ** (Bruxelles)

9 h 45 Quel protocole pour l'évaluation de la résistance à la fatigue du genou ? – **J.L. CROISIER** (Liège)

10 h 00 Entraînement isocinétique du quadriceps versus entraînement par pratique mentale : étude comparative – **D. MOURAUX** (Bruxelles)

10 h 15 Discussion

10 h 30 – 11 h 00 : Pause café et visite des stands

Session 2 - Modérateurs : J.L. CROISIER et D. MOURAUX

11 h 00 Outils de mesures en évaluation de la fonction musculaire : analyse critique – **P. CALMELS** (Saint-Etienne)

11 h 30 Evaluation de l'équilibre et de la force explosive des membres inférieurs dans une population jeune – **A. FRISCH** (Luxembourg)

11 h 45 Evaluation de la reproductibilité de paramètres de force et de mobilité lombaire au moyen d'un dynamomètre de type Tergumed – **E. BRASSINNE** (Bruxelles)

12 h 00 Exploration musculaire isocinétique dans la sclérose en plaques : épreuves de force et de fatigabilité – **D. MAQUET** (Liège)

12 h 15 Discussion

12 h 30 – 13 h 30 : Walking dinner et visite des stands

Session 3 - Modérateurs : B. FORTHOMME et R. LECLERCQ

13 h 30 La créatine exogène augmente-t-elle la masse protéique squelettique ? Etude expérimentale chez le sportif humain – **J. POORTMANS** (Bruxelles)

13 h 45 Evolution des paramètres cardiovasculaires lors d'un test et d'une session d'entraînement isocinétique classique – **M. LAMOTTE** (Bruxelles)

14 h 00 Revalidation intensive des spondylarthrites ankylosantes : intérêt du Tergumed – **B. POORTMANS** (Bruxelles)

14 h 15 Evaluation fonctionnelle de la colonne cervicale avant et après deux types de traitements conservateurs – **F. BURNOTTE** (Bruxelles)

14 h 30 Intégration d'Huber dans le traitement de la lombalgie. Objectivation isocinétique – **C. DEWELLE** (Waterloo)

14 h 45 Discussion

15 h 00 – 15 h 30 : Pause café et visite des stands

Session 4 - Modérateurs : M. SCHILTZ et D. MAQUET

15 h 30 Evaluation isocinétique des muscles scapulaires : application à une neuropathie – **B. FORTHOMME** (Liège)

15 h 45 Protocole de résistance à la fatigue adapté aux rotateurs internes et externes de l'épaule – **B. FORTHOMME** (Liège)

16 h 00 Influence of post-traumatic time on muscular balance of the shoulder in wheelchair athletes – A preliminary study – **V. GREMEAUX** (Dijon)

16 h 15 Analyse de la marche à partir d'un accéléromètre triaxial : mise au point d'une épreuve de détection de la fatigue – **D. MAQUET** (Liège)

16 h 30 Intérêt du renforcement musculaire isocinétique des membres inférieurs suite à une poussée de sclérose en plaques – **B. GILLARD** (Bruxelles)

16 h 45 Discussion

17 h 00 Clôture

