

Auteurs et Communications

1. Contribution des fuseaux neuromusculaires au sens de la position et à la kinésithérapie. *Y. Laporte*
2. Les organes tendineux de Golgi sont-ils des capteurs de force ? *L. Jami*
3. Contribution additive des afférences cutanées plantaires et proprioceptives musculaires au maintien de la posture érigée humaine. *R. Roll, A. Kavounoudias, J.P. Roll*
4. Comment expliquer la possible représentation du corps au niveau du pied? *D. Prat-Pradal*
5. Système neuro-sensoriel cutané. *L. Misery*
6. La giration corporelle dans l'équilibre mono-podal. *P. Bessou, M. Bessou*
7. Propriétés visco-élastiques du pied : exploration et implication posturale. *J.Y. Cornu, T. Gharbi, J. Meneses, V. Bonnans, J.C. Cardot*
8. Analyse dynamique non linéaire du signal stabilométrique en pratique clinique. *P.M. Gagey, O. Sasaki*
9. Modification unilatérale des pressions plantaires. Enregistrements stabilométriques et podométriques. *A.M. Leporck*
10. Le test inspiratoire. Proposition d'un examen clinique des dysfonctions vertébrales. *F. Schuwer, Ph. Villeneuve*
11. Orthopractie et clinique posturale. *J.L. Safin*
12. Les critères morphologiques sont-ils les seuls à prendre en compte pour traiter les patients présentant des dysmorphoses podales ? *Ph. Villeneuve, S. Villeneuve-Parpay, P. Vilpert*
13. Examens clinique et stabilométrique sur mousse. Etat de la question. *B. Weber, B. Nouhet, S. Villeneuve-Parpay*

14. Développement de l'équilibre chez le bébé *F. Jouen.*
15. Motricité du pied du nouveau-né. *B. Chastan*
16. Répercussion des dysmorphoses podales sur le rachis. *B. Ferrari*
17. Evaluation stabilométrique de l'instabilité après lésion du ligament croisé antérieur. *P. Thoumie, P. Sautreuil, E. Mevellec*
18. Nociception plantaire : répercussion sur les gonalgies. *P. Orengo*
19. Le pied creux au quotidien. *J.M. Kirsch, P. Monthéard, D. Come*
20. Influence des chaussures de sport sur la course. Commentaires d'une vidéo. *P. Vilpert*