

Auteurs et communications

1. Le pied : premier serviteur du rachis de l'homme debout. *P. Bessou, M. Bessou, Ph. Dupui, A. Séverac*
2. Anatomie compréhensive de la stabilisation rachidienne. *P. Rabischong*
3. Apport des explorations fonctionnelles biomécaniques dans la contribution podale à la pathologie rachidienne. *J.Y. Cornu, T. Gharbi, A. Hanafi, J. Guyot*
4. Analyse biomécanique des translations pelviennes en position debout. Conséquences cliniques. *F. Schuwer, S. Villeneuve-Parpay, P. Desenne, B. Nouhet, Ph. Villeneuve*
5. Vieillesse physiologique du pied : sa participation au déséquilibre. *J.B. Piera*
6. Réponses posturales orientées induites par stimulation vibratoire des afférences cutanées plantaires chez l'homme. *A.Kavounoudias, J.P. Roll, R. Roll, J.C. Gilhodes, A. Bouquerel*
7. Projection du centre de gravité et scoliose. *P.Y. Plais, B. Geyer, D. Chopin*
8. Evaluation de la mise en place de semelles orthopédiques chez les diabétiques présentant des pathologies plantaires. *P. Dupui, M.C. Chauchard, C. Journot, J. Martini, J.P. Tauber*
9. Place de l'information podale dans l'équilibration : réflexions biomécaniques. *J.Y. Cornu, T. Gharbi, J. Guyot*
10. Sensibilité plantaire et rachis. *M. Enjalbert, S. Belhassen, P. Malfosse, J.C. Garros*
11. Importance de la vertèbre pelvienne dans l'équilibre rachidien. Application à la chirurgie de la colonne vertébrale chez l'enfant et l'adolescent. *J. Dubousset*
12. Posture, pied et rachis chez l'enfant et l'adolescent. *C.*

Thémar-Noël

13. Etude stabilométrique de la jambe courte. *S. Helbert*
14. Pied pilier et pied moteur. *P.M. Gagey*
15. Appui podal préférentiel, stress et contraintes nucales. Etudes préliminaires cliniques. *J. Boquet, P.A. Bohu*
16. Appui plantaire et équilibre, choix orthétique. *Ph. Monthéard*
17. L'épaisseur d'une mousse dure entre sole plantaire et plate-forme modifie-t-elle certains critères du stabilogramme ? *B. Weber, B. Nouhet, B. Baudin, S. Villeneuve-Parpay, Ph. Villeneuve*
18. Modification des critères de stabilométrie par interposition d'une mousse entre sole plantaire et plate-forme. *B. Weber, P.M. Gagey*
19. Le syndrome de déficience posturale est-il objectivable cliniquement ? *Ph. Villeneuve, P. Desenne, B. Nouhet, F. Schuwer, S. Villeneuve-Parpay*
20. Des réflexes à point de départ labial ou lingual font-ils partie des réflexes posturaux ? *A. Marino, P. Bressan, Ph. Villeneuve*
21. Etude clinique et stabilométrique d'une modification de l'équilibre occlusal. *A. Faugouin*
22. Vision et posture. *G. Horovitz*
23. Les techniques manipulatives peuvent-elles avoir des effets objectifs sur le système postural fin ? *A. Dujols*
24. L'équilibre postural du musicien : des pieds à la tête et jusqu'au bout des doigts. Le transport osseux en eutonie. *Gerda Alexander U. Stuber*