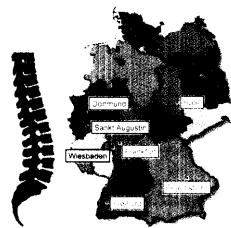


Zentralblatt

für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie



Die Deutsche Wirbelsäulenstudie

Teil 1

September Nr. 9/2007

September No. 9/2007

Septembre No. 9/2007

A. Kranig

Grundlagen und Ziele der Deutschen Wirbelsäulenstudie

242

A. Kranig

Basics and targets of the German Spine Study

242

A. Kranig

Bases et objectifs de l'étude allemande de la colonne vertébrale

242

O. Linhardt, U. Bolm-Audorff, A. Bergmann, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Haerting, F. Hofmann, M. Jäger, A. Luttmann, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler, J. Grifka

Studiendesign der Deutschen Wirbelsäulenstudie

243-250

O. Linhardt, U. Bolm-Audorff, A. Bergmann, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Haerting, F. Hofmann, M. Jäger, A. Luttmann, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler, J. Grifka

Study design of the German Spine Study

243-250

O. Linhardt, U. Bolm-Audorff, A. Bergmann, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Haerting, F. Hofmann, M. Jäger, A. Luttmann, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler, J. Grifka

Concept de l'étude allemande de la colonne vertébrale

243-250

R. Ellegast, D. Ditchen, A. Bergmann, U. Bolm-Audorff, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, F. Hofmann, M. Jäger, O. Linhardt, A. Luttmann, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler

Erhebungen zur beruflichen Wirbelsäulenexposition durch die Technischen Aufsichtsdienste der Unfallversicherungsträger im Rahmen der Deutschen Wirbelsäulenstudie

251-263

R. Ellegast, D. Ditchen, A. Bergmann, U. Bolm-Audorff, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, F. Hofmann, M. Jäger, O. Linhardt, A. Luttmann, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler

Survey on work-related spinal exposures by technical experts of the German accident insurance institutions within the German Spine Study

251-263

R. Ellegast, D. Ditchen, A. Bergmann, U. Bolm-Audorff, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, F. Hofmann, M. Jäger, O. Linhardt, A. Luttmann, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler

Collecte de données concernant l'exposition professionnelle de la colonne vertébrale par les services de surveillance technique des organismes d'assurance accident dans le cadre de l'étude allemande de la colonne vertébrale

251-263

M. Jäger, O. Geiß, A. Bergmann, U. Bolm-Audorff, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, F. Hofmann, O. Linhardt, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler, A. Luttmann

Biomechanische Analysen zur Belastung der Lendenwirbelsäule innerhalb der Deutschen Wirbelsäulenstudie

264-276

M. Jäger, O. Geiß, A. Bergmann, U. Bolm-Audorff, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, F. Hofmann, O. Linhardt, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler, A. Luttmann

Biomechanical analyses on lumbar load within the German Spine Study

264-276

M. Jäger, O. Geiß, A. Bergmann, U. Bolm-Audorff, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, F. Hofmann, O. Linhardt, M. Michaelis, G. Petereit-Haack, A. Seidler, A. Luttmann

Etude allemande de la colonne vertébrale: analyses biomécaniques concernant le stress de la colonne vertébrale lombaire

264-276

M. Michaelis, F. Hofmann, U. Bolm-Audorff, A. Bergmann, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, M. Jäger, O. Linhardt, A. Luttmann, M. Nübling, G. Petereit-Haack, A. Seidler

Risikobranchen und -berufe für die Entwicklung bandscheibenbedingter Erkrankungen der Lendenwirbelsäule – Ergebnisse der Deutschen Wirbelsäulenstudie

277-286

M. Michaelis, F. Hofmann, U. Bolm-Audorff, A. Bergmann, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, M. Jäger, O. Linhardt, A. Luttmann, M. Nübling, G. Petereit-Haack, A. Seidler

Economic sectors and occupations at risk for the development of lumbar spine diseases – Results of the German Spine Study

277-286

M. Michaelis, F. Hofmann, U. Bolm-Audorff, A. Bergmann, D. Ditchen, R. Ellegast, G. Elsner, J. Grifka, J. Haerting, M. Jäger, O. Linhardt, A. Luttmann, M. Nübling, G. Petereit-Haack, A. Seidler

Branches et métiers à risque pour l'apparition de maladies de la colonne vertébrale lombaire liées aux disques intervertébraux – Résultats de l'étude allemande de la colonne vertébrale

277-286

Teil 2 der Deutschen Wirbelsäulenstudie erscheint in der Ausgabe 10/2007 des Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie