



M Graw

Kontakt

M Graw

Publikationen (3)

Ferrara S, Pinchi V, Raudys R, Raul J, Sterzik V, Tessitore E, Tuusov J, Vanezis P, Vermylen Y, Vieira D, Viel G, Viero A, Villanueva E, Norelli G, Montisci M, Ananian V, Baccino E, Banczerowski P, Bordignon D, Boscolo-Berto R, Domenici R, Gorriz Quevedo J, Graw M, Hell W, Hernandez Cueto C, Knudsen P, Masiero S, Zoia R. International Guidelines on the Methods of Ascertainment of Whiplash-Associated Disorders. In: Personal Injury and Damage Ascertainment under Civil Law. Heidelberg: Springer, 2015. ISBN 978-3-319-29810-8. S. 603-619.

Ferrara S, Pinchi V, Raudys R, Raul J, Sterzik V, Tessitore E, Tuusov J, Vanezis P, Vermylen Y, Vieira D, Viel G, Viero A, Villanueva E, Norelli G, Montisci M, Ananian V, Baccino E, Banczerowski P, Bordignon D, Boscolo-Berto R, Domenici R, Gorriz Quevedo J, Graw M, Hell W, Hernandez Cueto C, Knudsen P, Masiero S, Zoia R. Whiplash-Associated Disorders : Clinical and medico-legal guidelines on the methods of ascertainment. Int J Legal Med 2015; 130:13-22.

Schulz M, Gilg T, Graw M, Hein M, Kühnel P, Sterzik V (2015). Techniken zur digitalen Bilderfassung des nahen Infrarotspektrums (NIR) für Anwendungen in den Bereichen Rechtsmedizin / Biologische Spurenkunde / Kriminaltechnik. Präsentiert bei: 35. Spurenworkshop in Verbindung mit der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin sowie der Spurenkommission der gemeinsamen Kommission rechtsmedizinischer und kriminaltechnischer Institute, Berlin, Deutschland

Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch