

Inhaltsübersicht

Wissenschaftliches Programm

H 1 *Hauptvorträge - Skelettentwicklung des Heranwachsenden I*

- H 1.3 Frühveränderungen an der Brust- und Lendenwirbelsäule bei juveniler Osteochondrose
Pollähne W., Pfeifer M., Minne H.; Bad Pyrmont
- H 1.4 Spondylolyse und Spondylolisthese im Kindes- und Jugendalter
Pollähne W., Pfeifer M., Minne H.; Bad Pyrmont

H 3 *Hauptvorträge - Skelettentwicklung des Heranwachsenden III*

- H 3.3 Verminderte Knochendichte bei Kindern und jungen Erwachsenen mit Thalassämie
Grosse R., Küff B., Frieling I.; Hamburg
- H 3.4 Juvenile Osteoporosen
Jobke B., Delling G.; Hamburg

H 6 *Hauptvorträge - Knochen und Sport III*

- H 6.2 Langzeiteffekte eines osteoprotektiven Krafttrainings auf ausgewählte Knochenparameter;
ein 3-Jahres-Follow-Up
Lammel Ch., Siegrist M., Vögele K., Schwaiger M., Halle M.; München

H 7 *Hauptvorträge - Pathophysiologie und Klinik der Knochenmetastasierung I*

- H 7.1 Die historische Entwicklung der Erkenntnis über Knochenmetastasen vom Altertum
bis heute
Kurth A. A., Ulrich St., Zichner L.; Frankfurt

H 9 *Hauptvorträge - Osteoporose I*

- H 9.2 Wie erkenne ich die osteoporotische Fraktur ohne Knochendichtemessung?
Pollähne W., Pfeifer M., Minne H.; Bad Pyrmont
- H 9.3 Die konservative Therapie der osteoporotischen Wirbelkörperfraktur
Clarenz P.; Hauzenberg

H 17 *Hauptvorträge - Knochen und Entzündung*

- H 17.4 Histologie des Knochenabbaus und -anbaus bei rheumatoider Gelenkdestruktion
Dreher R., Thabe H., Schill St., Schulz A., Rau R.; Bad Kreuznach / Kusel / Giessen / Ratingen
- H 17.5 Longitudinale Quantifizierung der periartikulären Osteopenie und Gelenkspaltverschmälerung bei
rheumatoider Arthritis (RA) über 3 Jahre
Pfeil A., Boettcher J., Lehmann G., Seidl B. E., Kramer A., Petrovitch A., Malich A.,
Kaiser W. A., Hein G.; Wolf G., Jena

F 1 *Freie Vorträge - Diagnostik in der Osteologie*

- F 1.1 Automatische digitale Femurregistrierung zur Klassifizierung des Osteoporosegrades am
proximalen Femur in der Beckenübersicht
Kuhn V., Schreiber J., Blauth M., Schubert R.; Innsbruck / Hall i.T.
- F 1.2 A New Digital Morphometric Method for Assessment of Vertebral Fractures in Clinical Practice:
A Multicenter Pilot Study
Banzer D., Andresen R., Möller G.; Berlin / Güstrow / Schwalbach
- F 1.3 Assoziation von Knochendichte und Spinal Deformity Index bei Patienten mit und ohne oraler
Glucocorticoidtherapie: die PSIO-D Studie
Bachmann J., Blenk T., Armbrrecht G., Barkmann R., Mönig H., Felsenberg D., Glüer C.-C.; Kiel / Berlin