

- P 3.30 **Bone Failure Index Significantly Increases in Directed Bone Loss versus Uniform Surface Erosion**
Hong H., Gross G.J., Borah B., Phipps R.J., Dufresne T.E., Möller G.; Mason (USA) / Schwalbach
- P 3.31 **RANKL, Osteoprotegerin und IL-6-System bei Rheumatoider Arthritis – Einfluß von Alter, Erkrankungsdauer, Menopause und entzündlicher Aktivität**
Oelzner P., Lehmann G., Franke S., Eidner Th., Müller A., Wolf G., Hein G.; Jena
- P 3.32 **Kollagen-Crosslinks-Ausscheidung bei Rheumatoider Arthritis: Einfluss verschiedener medikamentöser Therapien**
Eidner Th., Kummer L., Müller A., Hein G.; Jena
- P 3.33 **Einfluss des Body Mass Index (BMI) auf den kortikalen und trabekulären Knochen bei Patienten mit rheumatoider Arthritis (RA)**
Pfeil A., Boettcher J., Mentzel H.-J., Lehmann G., Schaefer M. L., Petrovitch A., Kaiser W. A., Hein G., Wolf G.; Jena
- P 3.34 **Periphere Knochendichtemessgeräte zur Detektion der entzündungsassoziierten periartikulären Demineralisation bei Patienten mit rheumatoider Arthritis**
Pfeil A., Boettcher J., Mentzel H.-J., Lehmann G., Schaefer M. L., Kramer A., Petrovitch A., Malich A., Kaiser W. A., Wolf G., Hein G.; Jena
- P 3.35 **Periartikuläre Demineralisation und Gelenkspaltverschmälerung detektiert mittels Digitaler Radiogrammetrie (DXR) und Radiogrammetrie Kit (RK) bei rheumatoider Arthritis (RA)**
Pfeil A., Boettcher J., Lehmann G., Kramer A., Seidl B. E., Schaefer M. L., Malich A., Kaiser W. A., Wolf G., Hein G.; Jena
- P 3.36 **Schweregradabhängige Veränderung der rheumatoiden Arthritis detektiert mittels Digitaler Radiogrammetrie (DXR) und peripherem Quantitativen Ultraschall (QUS)**
Boettcher J., Pfeil A., Kramer A., Lehmann G., Schmidt M., Schaefer M. L., Petrovitch A., Malich A., Kaiser W. A., Hein G., Wolf G.; Jena
- P 3.37 **Digitale Radiogrammetrie (DXR) und Radiogrammetrie Kit (RK) als innovative Verfahren zur radiologischen Diagnostik der rheumatoiden Arthritis (RA)**
Boettcher J., Pfeil A., Lehmann G., Seidl B. E., Kramer A., Schaefer M. L., Petrovitch A., Malich A., Kaiser W. A., Wolf G., Hein G.; Jena
- P 3.38 **Increase in bone mineral density of patients with rheumatoid arthritis treated with anti-TNF-alpha antibody - a prospective open label pilot study**
Lange U., Teichmann J., Müller-Ladner U., Strunk J.; Bad Nauheim / Ludwigshafen
- P 3.39 **Untersuchung zum Stellenwert des DEXA- und QUS-Verfahrens bei Patienten mit seronegativen Spondarthritis**
Hermann W., Lange U., Müller-Ladner U.; Bad Nauheim
- P 3.40 **MRT-Monitoring von osteochondralen Läsionen unter Calcitonintherapie**
Andresen R., Radmer S.; Güstrow / Berlin
- P 3.41 **CT-gestützte thorakale Sympathikusblockade als neuer Behandlungsansatz bei komplexem regionalem Schmerzsyndrom nach Sportunfällen**
Nickel J., Radmer S., Sparmann M., Brinckmann W., Andresen R.; Güstrow / Berlin
- P 3.42 **Gemeinsames Auftreten von idiopathischem Parkinsonsyndrom (IPS) und Osteoporose. Ein Überblick und erste Ergebnisse**
Guenther Ch., Götz W.; Bad Füssing / Neuss
- P 3.43 **Renale Osteodystrophie (ROP) bei chronischer Niereninsuffizienz, unter Dialysebehandlung und nach Nierentransplantation - eine histomorphometrische Analyse bei 469 Patienten**
Lehmann G., Ott U., Schütze J., Steiner Th., Wolf G.; Jena
- P 3.44 **Änderungen der Knochenmineraldichte und des Knochenstoffwechsels bei Schilddrüsenkarzinompatienten unter hochdosierter Thyroxintherapie**
Fassbender W., Stumpf U., Usadel K.-H., Hrgovic Z., Karner I.; Kempen / Düsseldorf / Frankfurt / Osijek
- P 3.45 **Eine effektive osteoanabole Therapie mit Teriparatid bei einer steroidbedingten Osteoporose**
Schleenbecker H., Burk M., Storck-Müller K.; Bad Endbach
- P 3.46 **Erfahrung mit der Bisphosphonatbehandlung bei einem Jungen mit idiopathischer juveniler Osteoporose**
Pontz B., Heimkes B.; München