Zusammenstellung wesentlicher Publikationen

- Schmeling A, **Schulz R**, Danner B, Rösing FW. The influence of socio-economic status on ossification. Abstract in: Monatsschr Kinderheilkd 2002;150: 1277.
- Schulz R, Schmeling A, Mühler M, Reisinger W, Geserick G. Untersuchungen zum zeitlichen Verlauf der Schlüsselbeinossifikation auf Thorax-Übersichtsaufnahmen. Abstract in: Wissenschaftliches Programm mit Abstracts zur 12. Frühjahrstagung Nord der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin. 2003: 33.
- Schmeling A, **Schulz R**, Danner B, Rösing FW. Quantifizierung des Einflusses des sozioökonomischen Status auf die Ossifikationsgeschwindigkeit Konsequenzen für die forensische Altersdiagnostik bei Lebenden. Abstract in: Rechtsmedizin 2003;13: 257.
- Reisinger W, Schmeling A, Olze A, **Schulz R**, Mühler M, Hermann K-G. Röntgendiagnostik und Rechtsmedizin bei der Schätzung des Lebensalters. In: Strauch H, Pragst F (Hrsg.) Beiträge des Wissenschaftlichen Symposiums Rechtsmedizin. Festschrift für Gunther Geserick zum 65. Geburtstag. Heppenheim: Verlag Dr. Dieter Helm, 2003: 161-177.
- Schmeling A, König M, **Schulz R**, Olze A, Reisinger W. Forensische Altersdiagnostik bei Lebenden am Institut für Rechtsmedizin Berlin (Charité) Analyse und Verifizierung der von 1992 bis 2002 erstatteten Altersgutachten. In: Strauch H, Pragst F (Hrsg.) Beiträge des Wissenschaftlichen Symposiums Rechtsmedizin. Festschrift für Gunther Geserick zum 65. Geburtstag. Heppenheim: Verlag Dr. Dieter Helm, 2003: 127-143.
- Schmeling A, **Schulz R**, Danner B, Rösing FW. Quantifizierung des Einflusses des sozioökonomischen Status auf die Ossifikationsgeschwindigkeit Konsequenzen für die forensische Altersdiagnostik bei Lebenden. Abstract in: Rechtsmedizin, 2003:13: 257.
- Schmeling A, **Schulz R**, Reisinger W, Mühler M, Wernecke K-D, Geserick G. Studies on the time frame for ossification of the medial clavicular epiphyseal cartilage in conventional radiography. Int J Legal Med 2004;118: 5-8.
- 8 **Schulz R**, Mühler M, Mutze S, Schmidt S, Reisinger W, Schmeling S. Studies on the time frame for ossification of the medial epiphysis of the clavicle as revealed by CT scans. Int J Legal Med 2005;119: 142-145.
- 9 Schmeling A, Mühler M, **Schulz R**, Schmidt S, Reisinger W. Der Einfluss der Schichtdicke auf die computertomographische Beurteilbarkeit der Schlüsselbeinossifikation im Rahmen der forensischen Altersdiagnostik. Abstract in: Abstractband zur 14. Frühjahrstagung (Nord) der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin. 2005: 40.
- Mühler M, **Schulz R**, Schmidt S, Schmeling A, Reisinger W. The influence of slice thickness on assessment of clavicle ossification in forensic age diagnostics. Int J Legal Med 2006;120:15-17.
- Schmeling A, **Schulz R**, Danner B, Rösing F. The impact of economic progress and modernization in medicine on the ossification of hand and wrist. Int J Legal Med 2006; 120: 121-126.