

333 Aktuell referiert

- 333 Kinderwunsch und assistierte Reproduktion. Bessere Chancen bei vorherigem ART-Erfolg
- 334 Brusterhaltende Operation. Ohne Nachbestrahlung: höhere Lokalrezidivrate bei gleichem 5-Jahres-Überleben
- 336 Polyzystisches Ovarsyndrom. Familiäre Begleiterkrankungen gefunden
- 336 Brustkrebs. Ultraschallgesteuerte Stanzbiopsie identifiziert axilläre Lymphknoten
- 338 Sanierung der HPV-Infektion. Im Risikokollektiv regelmäßige Abstrichkontrollen und HPV-Nachweise erforderlich
- 339 Brustkrebsprävention mit Tamoxifen. Risikofaktoren für eine Embolie bewertet
- 340 Ullrich-Turner-Syndrom. Bei Schwangerschaft erhöhte kardiovaskuläre Mortalität
- 341 Geburtshilfe. Schwangerschaftsverlauf nach Antihistaminikaexposition
- 341 Kontrasthysterosonographie. Als Standarduntersuchung bei Uterusblutungen geeignet
- 342 Hysterektomie. Keine signifikanten Unterschiede in Abhängigkeit vom Operationsverfahren
- 344 Fortgeschrittener Brustkrebs. ZNS-Screening nicht empfehlenswert
- 344 Brustkrebs. Ältere Patientinnen häufig untertherapiert
- 345 Ultraschalldiagnostik. Genauere Wachstumsdiagramme für das erste Trimester
- 346 Steroidale Kontrazeptiva. Veränderung des immunologischen Klimas im Scheidenepithel
- 346 Nicht palpable Tumoren. Kombinierte Markierung viel versprechend
- 349 Buchtipps
- 352 Recht in der Praxis. GMG-Konsequenzen für Fachärzte – Mehr Kooperation

357 Editorial

- 357 Aktuelle Entwicklungen der Stammzellforschung: Implikationen für das Banking von Nabelschnurblut-Stammzellen
Holzgreve, W., D. Surbek
- 359 Übersichten
- 359 Verfahren der quantitativen Knochenmessung in der Vorhersage des individuellen Frakturrisikos – Übersicht und neue Befunde
Lochmüller, E.-M., T. M. Link
- 375 Evaluation geburtshilflicher Qualitätsindikatoren – Studie im Auftrag der BQS Bundesgeschäftsstelle Qualitätssicherung gGmbH
Geraedts, M., M. Neumann
- 381 Originalarbeiten
- 381 Evaluation des neu entwickelten Menopause-Gesundheits-Index (MGI)
Müller, A., P. G. Oppelt, F. Allali, P. Oppelt, H. G. Bender, M. W. Beckmann
- 387 Gerätetechnische und patientenbedingte Einflüsse auf die Darstellbarkeit und Quantifizierung der Plazentadurchblutung in der normalen Schwangerschaft
Jörn, H., J. Wiertz, N. Kahn, R. Schwann, W. Rath
- 357 Editorial
- 357 Present-Day Developments of Stem Cell Research: Implications for Banking Umbilical Cord Blood Stem Cells
Holzgreve, W., D. Surbek
- 359 Reviews
- 359 Techniques of Quantitative Bone Measurement for Predicting Individual Fracture Risk – Review and Recent Findings
Lochmüller, E.-M., T. M. Link
- 375 Evaluating Quality Indicators in Obstetrics
Geraedts, M., M. Neumann
- 381 Originals
- 381 Evaluation of the New Menopause Health Index (MHI)
Müller, A., P. G. Oppelt, F. Allali, P. Oppelt, H. G. Bender, M. W. Beckmann
- 387 Influence of Parameters on the Visualisation and Quantification of Placental Blood Flow in Normal Pregnancy
Jörn, H., J. Wiertz, N. Kahn, R. Schwann, W. Rath