

GynDepesche Fachbeirat

Der GynDepesche Fachbeirat stellt sich vor: Dr. med. Alicia Baier

Menopause

Praxiswissen: Empfängnisverhütung vor der Menopause

Individuelle Verhütungsberatung bei Hormonskepsis

AUB: Wann Endometriumproben entnommen werden sollten

Perimenopause: Wie Hormone die Schlafkontinuität stören

Hormonelle Verhütung senkt Risiko für Eileiterschwangerschaft

Gyn heute

AUB: Vorerkrankungen beeinflussen das Blutungsmuster

SGA-/LGA-Geburt: Größe der Mutter bestimmt das Risiko

Fertilität

Das Anti-Müller-Hormon ist keine Kristallkugel

Unklare Fertilitätsstörung und genetische Erkrankungen

Urogynäkologie

Defibulation: Wann, wo, von wem?

Beckenbodenchirurgie: Wann droht Harnverhalt?

Neuer Diagnosefragebogen zur Blasengesundheit

Gravidität

Präeklampsie: Kürzere ASS-Prophylaxe vermeidet Frühgeburten

Schwangerschaftskomplikationen erhöhen das Sterberisiko

Geburtshilfe

Kürzere Pressperiode bei hohem BMI

Genitaltrakt

Zervixkarzinom: HPV-Eradikation durch Laktobazillen

Bei PCOS nach Schlafproblemen fragen!

Schwangerschaftshypertonie: Besser einleiten als abwarten?

Simulationstraining verbessert Management von Schulterdystonien

Mikrobiom

Vaginales Mikrobiom: Quantität bestimmt das Frühgeburtsrisiko

Ultraschall

| | |
|--|----|
| Der besondere Fall im Ultraschall: Achondroplasie | 22 |
|--|----|

Senologie

| | |
|--|----|
| Sozioökonomischer Status beeinflusst den Therapieerfolg | 24 |
| Wer von medikamentöser Krebsprävention profitiert | 24 |
| HR+ Brustkrebs: Bestrahlung nicht in allen Fällen notwendig | 26 |
| Erhöhtes Brustkrebsrisiko durch Cadmium | 26 |

CME

| | |
|---|----|
| Pränatale Kortikosteroide und das kindliche Herz | 28 |
| Peripartales Outcome bei maternaler Kardiomyopathie | 29 |
| Therapie bei gestationsbedingter trophoblastärer Neoplasie | 30 |
| Seltene autosomale Trisomien mittels NIPT erkennen? | 31 |
| Versorgung chronischer Beckenschmerzen optimieren | 32 |

| | |
|----------------|----|
| Impressum | 33 |
| Med-Info | 33 |
| CME-Fragebogen | 35 |