

Leitthema · Main topic · Review articles*Redaktion: M. Birkhäuser · T. Strowitzki***Knochen und Gelenke****Bones and joints***M. Birkhäuser · T. Strowitzki*

- 5 **Einführung zum Thema: Knochen und Gelenke**
Introduction to the topic: Additive therapy in reproductive medicine
- 7 **Schwangerschaft und Stillen. Einflüsse auf den Knochenstoffwechsel**
Pregnancy and breastfeeding. Influences on bone metabolism
- 11 **Kalzium- und Vitamin-D-Substitution bei Osteoporose.**
Nutzen oder Risiko
Calcium and vitamin D substitution for osteoporosis. Benefit or risk
- 16 **Klinische Interpretation des Knochenfrakturrisikos.**
Vor- und Nachteile des WHO Fracture Risk Assessment Tool
Clinical interpretation of the bone fracture risk.
Advantages and disadvantages of the WHO fracture risk assessment tool
- 22 **Bedeutung von Östrogenen für Knorpelgewebe und Bandscheiben**
The importance of estrogen for cartilage and intervertebral discs
- 28 **Entzündlich-rheumatische Erkrankungen als Risikofaktoren für Osteoporose**
Inflammatory rheumatic diseases as a risk for osteoporosis
- 33 **Frakturprävention bei der älteren Frau. Nebenwirkungen und Behandlungspausen**
Fracture prevention in older women. Side effects and therapeutic window



© Alexandr Mitic/fotolia.com

An nahezu allen biologischen Prozessen sind Östrogene beteiligt. Lesen Sie ab ▶ S. 22 mehr über die Bedeutung der Östrogene für Knorpel und Bandscheiben

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

- 39 **Fertilitätsprotektion bei Mammakarzinom**
Fertility protection in breast cancer
- 48 **Fragebogen**
Questionnaire

CME

Arzneimitteltherapie · Drug therapy*A.O. Mueck*

- 50 Systemische Progesterontherapie – transdermal?**
Systemic progesterone therapy – transdermal?

In der Diskussion · In the discussion*H. Kentenich · C. Dorn · T. Buchholz · U. Hilland · K. Diedrich*

- 57 Umsetzung der PID-Verordnung in Deutschland. Stand zum 13.01.2015**
Implementation of the Preimplantation Diagnostics (PID) Act in Germany. Status 13.01.2015

Journal Club · Journal Club*R. Popovici*

- 61 Semiinvasive Diagnose einer Endometriose. Verwendung genomischer Daten aus eutopen Endometriumbiopsien**
Semi-invasive diagnosis of endometriosis. Use of genomic data from eutopic endometrial biopsy samples

P. Stute

- 63 Prävention des Mammakarzinoms. Sind Bisphosphonate geeignet?**
Prevention of breast cancer. Are bisphonates useful?

Menopause und Frauengesundheit · Menopause and woman's health*V. Widmer · P. Stute*

- 64 Postmenopausale Hormontherapie und Kognition**
Postmenopausal hormone therapy and cognition

Das Zitat im klinischen Bild · The quintessential image*A. Grob · C. Holl*

- 69 Seltene Schwangerschaftsdermatose – eine Kasuistik**
Rare dermatosis of pregnancy – a case report

Verschiedenes · Miscellaneous

- 72 Mitteilungen der DMG · News of the societies**

- 75 Abstracts · Abstracts**

- 79 Termine · Forthcoming meetings**

- 80 Impressum · Imprint**

Titelbild: © INTERFOTO

Zielsetzung der Zeitschrift

Gynäkologische Endokrinologie bietet aktuelle Fortbildung für alle Frauenärzte in Praxis und Klinik, die sich in besonderem Maß mit endokrinologischen Fragestellungen beschäftigen. Es werden alle Bereiche der gynäkologischen Endokrinologie und Reproduktionsmedizin abgedeckt.

Im Vordergrund stehen Prävention, diagnostische Vorgehensweisen und Komplikationsmanagement sowie moderne Therapiestrategien. Umfassende Übersichtsarbeiten zu einem aktuellen Schwerpunktthema sind das Kernstück jeder Ausgabe. Im Mittelpunkt steht gesichertes Wissen zu Diagnostik und Therapie mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit – der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen.

Freie eingereichte Originalien ermöglichen die Präsentation wichtiger klinischer Studien und dienen dem wissenschaftlichen Austausch.

Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erwerben. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebietes.

Aims & Scope

Gynäkologische Endokrinologie offers up-to-date review articles and original papers for all gynaecologists working in practical and clinical environments and scientists who are particularly interested in issues of endocrinology.

The content covers all areas of gynaecological endocrinology and reproduction medicine. The focus is on current developments regarding prevention, diagnostic approaches, management of complications and current therapy strategies.

Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve scientific exchange.

Comprehensive reviews on a specific topical issue focus on providing evidenced based information on diagnostics and therapy.

Review articles under the rubric “Continuing Medical Education” present verified results of scientific research and their integration into daily practice.

Review: All articles of *Gynäkologische Endokrinologie* are reviewed. Original papers undergo a peer review process.

Declaration of Helsinki: All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki.