

Schwangerschaft

Ein echogener intrakardialer Fokus wird als Softmarker für einen Fetus mit Down-Syndrom bewertet. Reicht die Sensitivität aus, um als Screening-Test eingesetzt zu werden?



8

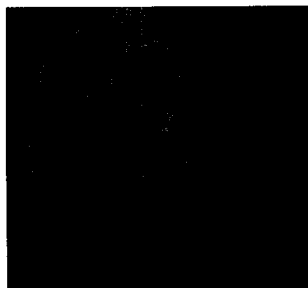
Onkologie

Visuell verarbeitetes Licht hemmt die Melatoninproduktion, was indirekt die Östrogenproduktion steigert und somit das Karzinomrisiko erhöht. Potenziert die zusätzliche Lichtexposition bei Nachtarbeiterinnen diesen Effekt?

10

Allgemeine Gynäkologie

Trotz Mammakarzinom- und Thromboserisiko besteht kein Grund, Östrogene pauschal zu verdammen, denn Dosierungen und Applikationsform machen hinsichtlich eines kardioprotektiven Effekts kleine, aber feine Unterschiede



15

Journal Club

Schwangerschaft

- 8 — Down Syndrom: Sensitivität des white spot zu gering
- 8 — Hamster und Mäuse – Eine Gefahr für Schwangere
- 9 — Effektivität einer antenatalen Notfalldosis von Betamethason nach initialer Einmalgabe

Onkologie

- 10 — Die Nacht, das Hormon, die Arbeit und der Krebs
- 10 — Adjuvant vorbehandelte Frauen anders behandeln?
- 13 — Fast Dreiviertel sprachen auf Docetaxel-Regime an
- 13 — Endometriumkarzinom: Vaginale Hysterektomie als Alternative

Allgemeine Gynäkologie

- 14 — Sind Hormone für Depressionen verantwortlich?
- 14 — PCO-Syndrom: Inhibin erleichtert die Beurteilung der Follikelreifung
- 15 — Kardioprotektive Wirkung transdermaler und oraler Östrogene im Vergleich
- 15 — Acarbose verbessert die Insulinresistenz bei PCO-Syndrom
- 16 — Genitale Schistosomiasis – nicht selten nach Afrikareisen

med-online

Dieser Ausgabe liegt die Zeitschrift med-oline bei, das Ärztemagazin für Computer und Internet.



Unser Online-Tipp

Das Deutsche Institut für Ernährungsmedizin und Diätetik hat auch eine Internetplattform. Unter

www.diet-aachen.de

können Sie alles Wichtige zum Thema Ernährung nachlesen. Und der Clou: Ratsuchende können in einem Chatroom mit Experten diskutieren.

Schriftleitung

Dr. med. Bernd Kleine-Gunk

Gynäkologe
EuromedClinic Fürth
Europaallee 1
90763 Fürth
Tel. 0911/9714620

e-Mail: kleine-gunk@euromed.de

Sie erreichen die Redaktion unter

Verlagsanschrift

Urban & Vogel
Medien und Medizin Verlags GmbH & Co. KG
Neumarkter Str. 43
81673 München

Verlagsredaktion

Doris Berger (Redaktionsleitung)
e-Mail: dberger@urban-vogel.de
Dagmar Kraus
e-Mail: kraus@urban-vogel.de