

Fortbildung

Ernährungsmedizin: Schwangerschaft und Stillzeit

- 22 — Eine besondere Lebensphase stellt besondere Ansprüche
Ursula Anna Pudell

Ernährungsmedizin: Osteoporose und Wechseljahrbeschwerden

- 24 — Gesundheit geht durch den Magen
Dolores Foth

Ernährungsmedizin: Tumorerkrankungen

- 32 — Orthomolekulare Medizin in Theorie und Praxis
Monika Kleikamp

Schwangerenvorsorge

- 38 — Ultraschalluntersuchung – geht es auch ohne?
Josef Wisser
- 44 — Pro & Kontra: Schwangerenbetreuung – Gynäkologen und Hebammen im Disput
- 46 — Pränatalmedizin – für die Neonatologie nicht nur ein Segen
Jens Möller

Praxis konkret

Schwangerenvorsorge

- 52 — Abortdiagnostik – die Suche nach dem Fehler im Detail
Andrea Kienle

Kongress kompakt

54. DGGG-Kongress

- 56 — Von Allem etwas

Interview

DGGG-Präsidentschaft

- 62 — Das Heft des Handelns in Händen halten
Ein Gespräch mit Prof. Hans Georg Bender

Journal

- 64 — Kurzmeldungen



Orthomolekulare Theorie

Kann ein Mangel an Vitalstoffen eine Tumorentstehung begünstigen? Oder: Kann eine bereits bestehende Tumorerkrankung mit Hilfe einer Nahrungsergänzung beeinflusst werden? Inzwischen gibt es viele Studien die zumindest Hinweise geben.

32

Hotline

Haben Sie Fragen zur Beurteilung des individuellen Thromboserisikos bei Verordnung der Pille? Dann nutzen Sie unsere speziellen Service – die Telefon-Hotline! Hier bekommen Sie auf fast alles eine Antwort.

37

Praxis konkret

Mit dem ersten Abort besteht auch bei nachfolgenden Schwangerschaften die Gefahr, das Kind zu verlieren. Will man der Ursache einer Abortneigung auf den Grund gehen, sind eine Reihe von Möglichkeiten auszuschließen; manche sind zu therapieren, einige nicht!

52



Rubriken

- 6 — Panorama
43 — Quiz-Auflösung
65 — Impressum
68 — Quiz
70 — Pharma News
73 — Die letzte Seite

© Mauritius Die Bildagentur



Titel

Fest steht: eine ausgewogene Ernährung dient der Gesundheit. Aber die Frage, ob mit gesunder Nahrung bzw. mit Nahrungsergänzungstoffen therapeutische Effekte zu erzielen sind, lässt sich nicht so einfach beantworten. Was sind die neuen Erkenntnisse im Zusammenhang mit Schwangerschaft, Stillzeit, Osteoporose, Wechseljahresbeschwerden und Krebs?