

Beckenboden- rekonstruktion

Routinemäßiger vaginaler Einsatz von Polypropylene- Netzen?

Seite 13



Der Januartitel der gyne zeigt ein weiches, großporiges Netz aus Synthetikgewebe zur Prolapsbehandlung. Die optimierte Biokompatibilität von Netzen in der Beckenbodenchirurgie kann postoperative Komplikationen nach Implantation reduzieren. Dennoch sind Beckenbodennetze im individuellen Einzelfall äußerst sorgsam einzusetzen.

Reproduktionsmedizinische Leistungen
in Deutschland

Beurteilung neuer Versorgungsformen
in Bayern

Seite 04

Rechtslage der Reproduktionsmedizin
Der „Deutsche Mittelweg“ zum Wunschkind

Seite 07

Fertilitätsprotektion beim Mann
Bedeutung der Kryokonservierung
von Spermatozoen

Seite 09

Körpereigene Stammzellen aus
Nabelschnurblut
Einsatzmöglichkeiten in der regenerativen
Medizin

Seite 16

Inkontinenz- und Prolapschirurgie
Neue Implantate für die Urogynäkologie

Seite 17

gyne !EXTRA: femi-loges® (ERr 731®) bei
klimakterischen Beschwerden

Mit Rheum rhaponticum den Estrogen-
rezeptor beta (Erβ) aktivieren

Seite 19

Katechine hemmen Feigwarzenwachstum
Kondylomata akuminata frühzeitig erkennen
und behandeln

Seite 21

Familienplanung und Empfängnisverhütung
Von der Pille danach bis zum Revival
der NFP

Seite 22

gyne AKTUELLES

Neuer Vorstand DMG e.V. und neues
Informationsportal zum Nüchternheitsgebot
in Schwangerschaft und Stillzeit

Seite 29

Der einzelne Patient im Mittelpunkt
Nutzen in der Onkologie? Nutzen!

Seite 30

Frauen, Sex und Liebe
Mehr Kompetenz für Patientinnen zu
Sexualität und Verhütung

Seite 33