

PRESSEMITTEILUNG

Siliziumdioxidhaltiges Vaginalgel bei unklarem bzw. dysplastischem Zervixabstrich

Ab Mitte Februar neue Therapieoption bei unklarem bzw. dysplastischem Zervixabstrich verfügbar

Ismaning, 05. Februar 2020 – Ab Mitte Februar 2020 wird das Medizinprodukt DeflaGyn® zur Förderung der Remission bei unklaren bzw. dysplastischen Zervixabstrichen (Pap III oder Pap IIID) auf dem deutschen Markt zur Verfügung stehen.

Gemäß Gebrauchsanweisung kann das Vaginalgel des pharmazeutischen Unternehmens Exeltis nach Vorliegen eines unklaren bzw. dysplastischen Zervixabstrichs angewendet werden. Die Wirkstoffkombination aus Siliziumdioxid, Natriumselenit und Zitronensäure fördert die Remission pathologischer zytologischer Befunde (PAP III / PAP IIID).

Hochdisperses mikronisiertes Siliziumdioxid in DeflaGyn® bindet Krankheitserreger im Gel und hemmt deren Ausbreitung. Zusätzlich fördert das in dem Vaginalgel enthaltene Deflamin®, das eine patentgeschützte Kombination aus Natriumselenit und Zitronensäure darstellt, den antioxidativen Schutz [1]. Das Vaginalgel ist leicht anzuwenden und gut verträglich.

Die Wirksamkeit des DeflaGyn®-Vaginalgels wurde in einer klinischen Untersuchung gezeigt. Kürzlich wurde eine Untersuchung an mehr als 200 Patientinnen finalisiert. Dabei wurde die Remissionsrate unbehandelter Patientinnen mit der Remissionsrate von Patientinnen, die über einen Zeitraum von 3 Monaten mit DeflaGyn® behandelt wurden, verglichen: Bei 76,5 % der Patientinnen mit einem unklaren bzw. dysplastischen Befund wurde 3 Monate nach der Behandlung mit DeflaGyn®-Vaginalgel eine Heilung bzw. Besserung der vor Therapie auffälligen Befunde weiterhin nachgewiesen. Im Vergleich dazu lag in der unbehandelten Kontrollgruppe der Anteil der Patientinnen mit einer Heilung bzw. Besserung bei nur 36,5 %. [1].

DeflaGyn® ist ein verschreibungspflichtiges Medizinprodukte-Set, bestehend aus Vaginalgel und Einmalapplikatoren. DeflaGyn® sollte über 3 Monate angewendet werden, um die optimale Wirkung zu erzielen. Eine Monatspackung mit der PZN 16197938 kostet 49,90 € (unverbindlicher Verkaufspreis). Die Kosten werden in der Regel nicht von der Krankenkasse übernommen.

Weitere Informationen zum Produkt sind auf der Website der Exeltis Germany GmbH verfügbar: <https://www.exeltis.de/deflagyn>

Ansprechpartnerin für die Medien

Carolin Uhrich
Senior Product Manager
Exeltis Germany GmbH
Adalperostr. 84
D-85737 Ismaning
Germany

M: +49 174 3411 525
carolin.uhrich@exeltis.com

Abdruck honorarfrei. Belegexemplar erbeten.

[1] Post-Market Clinical Followup DeflaGyn® Vaginal Gel, data on file

Über Exeltis Germany GmbH

Exeltis Germany GmbH vertreibt pharmazeutische Produkte für die Frauengesundheit. Mit Präparaten zur Kontrazeption, vaginalen Gesundheit, menopausalen Hormontherapie sowie Nahrungsergänzung bei Kinderwunsch und Schwangerschaft begleitet Exeltis Germany GmbH Frauen von der Pubertät bis zur Menopause. Die Exeltis Germany GmbH hat ihren Sitz im bayerischen Ismaning bei München. Das Unternehmen beschäftigt mehr als 80 Mitarbeiter im Innen- und Außendienst. Geschäftsführerin für Exeltis in Deutschland ist Silvia Steyrer-Gruber. Die Exeltis-Gruppe besteht aus Tochtergesellschaften in 40 Ländern, die unter anderem die pharmazeutischen Produkte ihres spanischen Mutterkonzerns, der Insud Farma, vermarkten. Zu den Vorteilen dieses Unternehmensverbundes gehört, dass Forschung, Entwicklung und Produktion Teile des international führenden Konzerns sind, die Vermarktung jedoch von der jeweils länderspezifischen Handschrift der mittelständisch geführten Töchter geprägt ist. Dadurch kann Exeltis Germany GmbH im deutschen Markt flexibel auf die Bedürfnisse ihrer Kundinnen eingehen, die zugleich von dem Knowhow eines international erfahrenen Herstellers profitieren. Mehr Informationen unter www.exeltis.de

Ansprechpartnerin für die Medien

Carolin Uhrich
Senior Product Manager
Exeltis Germany GmbH
Adalperstr. 84
D-85737 Ismaning
Germany

M: +49 174 3411 525
carolin.uhrich@exeltis.com

**Abdruck honorarfrei.
Belegexemplar erbeten.**

Bildmaterial

