

Sommerfortbildungs- programm 2024

**der Universitätsklinik
für Gynäkologie und
Geburtshilfe Innsbruck**

**Samstag,
22. Juni 2024**

Haus Marie Swarovski, Wattens

Bei HR+/**HER2-**
frühem
Brustkrebs

Bei HR+/**HER2-**
metastasiertem
Brustkrebs

Gelbe
Box (L6)
EBC+MBC


Verzenios[®]
abemaciclib
DESIGNED TO BE DIFFERENT[®]

PERSPEKTIVEN GEBEN
Der **einzig**¹ **CDK4/6 Inhibitor**
mit **kontinuierlicher Gabe**[#]

[#] zweimal tägliche Einnahme. [®] Abemaciclib unterscheidet sich von den anderen Vertretern dieser Substanzklasse unter anderem durch eine 14-fach selektivere Hemmung von CDK4 gegenüber CDK6².

¹ Aktuelle Fachinformation Verzenios[®]. ² Chen P, Lee NV, Hu W et al. Spectrum and Degree of CDK Drug Interactions Predicts Clinical Performance. Mol Cancer Ther. 2016; 15(10). Ther. 2016; 15(10).

PP-AL-AT-0712 Oktober 2023

Fachkurzinformation siehe Seite 8

Lilly

Allgemeine Hinweise

Ort:

Haus Marie Swarovski
Kirchplatz 2, 6112 Wattens

Termin:

Samstag, 22. Juni 2024

Veranstalter:

Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck
Direktor: Univ.-Prof. Dr. Christian Marth



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

Fachgruppenobmann:

Dr. Hugo Lunzer, Facharzt für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Organisation:

Univ.-Prof. Mag. Dr. Andreas Widschwendter

Tagungssekretariat:

Mag. Liane Goldmann
Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Tirol Kliniken GmbH
Anichstraße 35, 6020 Innsbruck
Tel.: +43 512 504 23051, Fax: +43 512 504 23055
E-Mail: liane.goldmann@tirol-kliniken.at, www.frauenklinik.at

**Teilnahmegebühren (inkl. 20% MWSt):**

FachärztInnen:	120 Euro
AssistentInnen/ÄrztInnen in Ausbildung:	40 Euro

Anmeldung:

Die Anmeldung ist nur online möglich über
<https://registration.maw.co.at/gynsommer24>

Tagungsanmeldung / Sponsoring:

Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft
Freyung 6/3, 1010 Wien
Fr. Karin Malits
Tel.: +43 1 536 63-68
E-Mail: maw@media.co.at, www.maw.co.at

**DFP**

Diese Veranstaltung wird im Rahmen des Diplom-Fortbildungsprogramms der österreichischen Ärztekammer (ÖÄK) eingereicht.

www.frauenklinik.at

Sommerfortbildungsprogramm 2024

08.30 Uhr **Frühstück mit Kaffee und Gebäck**

09.00 Uhr **Begrüßung und Einleitung**
Christian Marth und Hugo Lunzer

Allgemeine Gynäkologie und Endokrinologie

Bakterielle Vaginose: neue Leitlinien

Hanna Hosa, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

Pessare (in der Gynäkologie und Geburtshilfe): Indikation und Anwendung

Magdalena Ritter, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

Elisabeth D'Costa, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

HPV Negativität

Andreas Widschwendter, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

Mifegyne/Cyproston: ambulant bis 8. SSW (10 Jahre Erfahrung)

Valeria Colleselli-Türtscher, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

10.30 – 11.00 Uhr *Kaffeepause*

Endometriose

Jahresbericht Endometriosezentrum

Beata Seeber, Univ.-Klinik für Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin, Innsbruck

Geburtsmodus nach Endometriose

Elisabeth Reiser, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

Onkologie

Rekonstruktionsmöglichkeiten in der Senologie

Dolores Wolfram-Raunicher, Univ.-Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie, Innsbruck

Update Senologie

Daniel Egle, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

Update Onkologie

Christian Marth, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

12.15 – 12.45 Uhr *Kaffeepause*

Geburtshilfe

Maternale kardiovaskuläre Veränderungen und Langzeitrisiko bei Präeklampsie und fetale Wachstumsretardierung

Samira Abdel-Azim, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

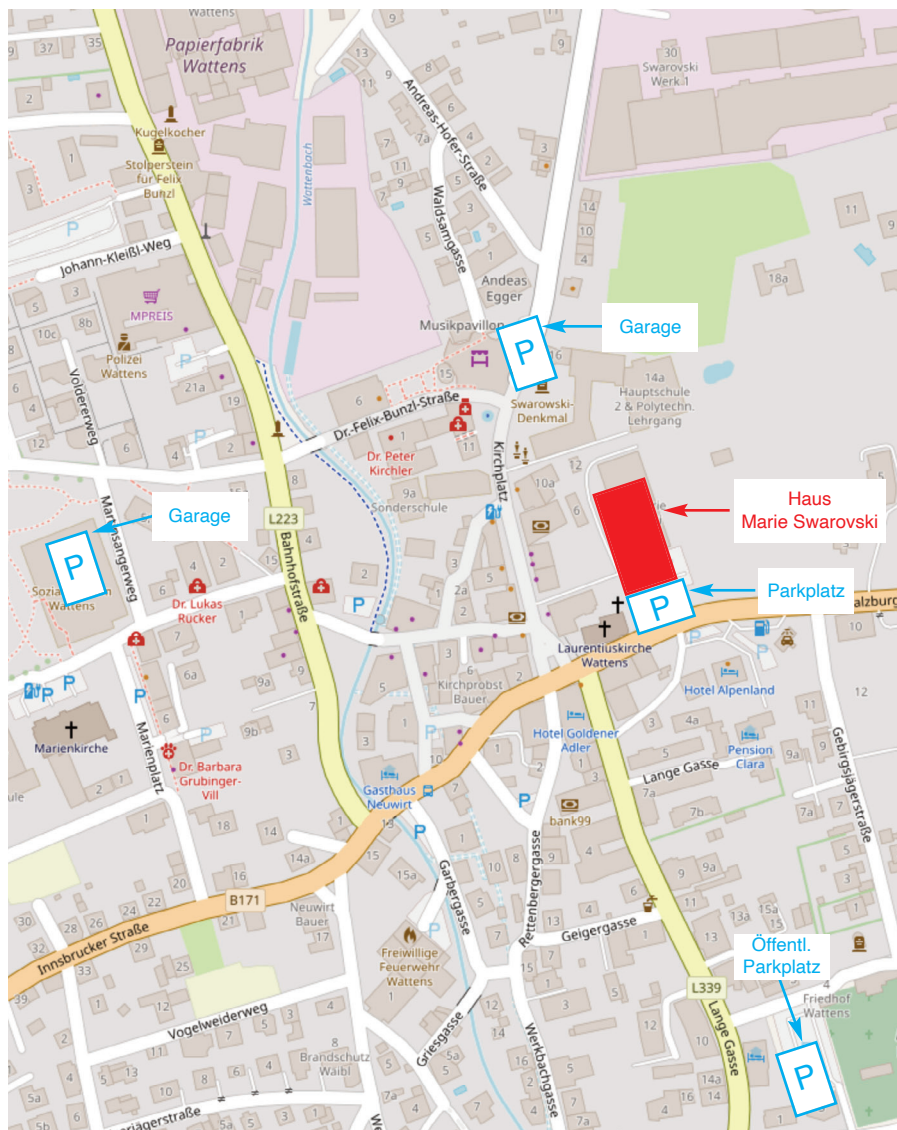
Gestationsdiabetes: fetal Programming, Vitamin D, wichtige Sonographische Marker, Einleitung, geburtshilfliches Management

Irene Mutz-Dehbalaie, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

Entbindung versus Schwangerschaftsverlängerung bei hypertensiven Schwangerschaftserkrankungen – wie entscheiden?

Elisabeth D'Costa, Univ.-Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe, Innsbruck

Anfahrtsplan



Da beim Haus Marie Swarovski nur sehr begrenzt Parkplätze zur Verfügung stehen, weisen wir auf die beiden Parkgaragen und den öffentlichen Parkplatz in unmittelbarer Nähe zum Veranstaltungsort hin (in der Karte extra eingezeichnet).

Sponsoren

(Stand bei Erstellung)



www.frauenklinik.at

Fachkurzinformation

Fachkurzinformationen zu Umschlagseite 2

1. BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS: Verzenios® 50 [100] {150} mg Filmtabletten. **2. QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG:** Jede Filmtablette enthält 50 [100] {150} mg Abemaciclib. Sonstiger Bestandteil mit bekannter Wirkung: Jede Filmtablette enthält 14 [28] {42} mg Lactose-Monohydrat. Vollständige Auflistung der sonstigen Bestandteile, siehe Fachinformation Abschnitt 6.1. **4.1 Anwendungsgebiete:** Brustkrebs im frühen Stadium: Verzenios ist in Kombination mit einer endokrinen Therapie angezeigt für die adjuvante Behandlung von erwachsenen Patientinnen und Patienten mit Hormonrezeptor (HR)-positivem, humanem epidermalem Wachstumsfaktor-Rezeptor 2 (HER2)-negativem, nodal-positivem Brustkrebs im frühen Stadium mit einem hohen Rezidivrisiko (siehe Fachinformation Abschnitt 5.1). Bei prä- oder perimenopausalen Frauen sollte die endokrine Aromatasehemmer-Therapie mit einem LHRH-Agonisten (LHRH= Luteinising Hormone Releasing Hormone) kombiniert werden. Fortgeschrittener oder metastasierter Brustkrebs: Verzenios ist angezeigt zur Behandlung von Frauen mit Hormonrezeptor (HR)-positivem, humanem epidermalem Wachstumsfaktor-Rezeptor-2 (HER2)-negativem lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Brustkrebs in Kombination mit einem Aromatasehemmer oder Fulvestrant als initiale endokrine Therapie oder bei Frauen mit vorangegangener endokriner Therapie. Bei prä- oder perimenopausalen Frauen sollte die endokrine Therapie mit einem LHRH-Agonisten kombiniert werden. **4.3 Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 genannten sonstigen Bestandteile. **6.1 Liste der sonstigen Bestandteile:** Tablettenkern: Croscarmellose-Natrium, Lactose-Monohydrat, Mikrokristalline Cellulose, Siliciumdioxid-Hydrat, Natriumstearylfumarat. Filmüberzug: Verzenios 50 mg Filmtabletten Poly(vinylalkohol) (E1203), Titandioxid (E171), Macrogol (E1521), Talkum (E553b), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172), Eisen(III)-oxid (E172); Verzenios 100 mg Filmtabletten Poly(vinylalkohol) (E1203), Titandioxid (E171), Macrogol (E1521), Talkum (E553b); Verzenios 150 mg Filmtabletten Poly(vinylalkohol) (E1203), Titandioxid (E171), Macrogol (E1521), Talkum (E553b), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172). Pharmakotherapeutische Gruppe: Antineoplastische Mittel, Proteinkinase Inhibitoren, ATC-Code: L01EF03. **7. INHABER DER ZULASSUNG:** Eli Lilly Nederland B.V., Papendorpseweg 83, 3528 BJ Utrecht, Niederlande. **Abgabe:** Rezept- und Apothekenpflichtig, NR. **Stand der Information:** Juni 2023. **Weitere Angaben, insbesondere zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln oder sonstige Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen sowie ggf. Gewöhnungseffekten sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen.**