

Institut für allgemeine Gynäkologie und experimentelle, gynäkologische Onkologie

Leitung: Univ.-Prof. Dr. Alexander Reinthaller
Stellvertretung: Assoc.-Prof. Priv. Doz. Dr. Stephan Polterauer
2824 Seebenstein, Pittner Straße 1
E-Mail: alexander.reinthaller@meduniwien.ac.at



„Wer aufhört,
besser zu werden,
hat aufgehört,
gut zu sein.“

Schwerpunkte

Experimentelle und klinische Forschung mit Schwerpunkt gynäkologische Onkologie und allgemeine Gynäkologie; Veranstaltung zahlreicher Kongresse, Workshops und Informationsveranstaltungen (Gyn Onko News, Laparoskopitraining an perfundierten Organmodellen); Qualitätssicherung in der gynäkologischen Onkologie (Zentralisierung, Outcome Analysen) und operativen Gynäkologie (Surgical Skills Training, Operationsworkshops); Zertifizierung (ESGO, Onkozert); Experimentelle, konservative Therapie hochgradiger Zervixdysplasien; Förderung und Unterstützung der Tätigkeit junger WissenschaftlerInnen (Kongressteilnahmen, Kursförderungen, etc)

Zusammenarbeit

Abteilung für allg. Gynäkologie und gyn. Onkologie (Prof. Häusler), Medizinische Universität Wien; Gynecologic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Vienna; Surgical Skills Training Center, Medizinische Universität Wien; Karl Landsteiner Institut für Gynäkologische Chirurgie und Onkologie (Leiter: Prim. Univ.-Doz. Dr. Hefler)

Referate

Polterauer S. Molekularpathologisches Tumorboard in der Gynäkologischen Onkologie: Endometriumkarzinom. 22. Interaktives Seminar der Arbeitsgemeinschaft für Gynäkologische Onkologie (AGO) der Österr. Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (OEGGG), 04. März 2022

Polterauer S. Dostarlimab Indikationen und Nebenwirkungsmanagement. Wien 22.02.22

Polterauer S. Highlights vom SGO Annual Meeting in womens' cancer. Wien 03.04.22

Publikationen

- Topical imiquimod compared with conization to treat cervical high-grade squamous intraepithelial lesions: Multicenter, randomized controlled trial. Polterauer S, Reich O, Widschwendter A, Hadjari L, Bogner G, Reinthaller A, Joura E, Trutnovsky G, Ciresa-Koenig A, Ganhoer-Schimboeck J, Boehm I, Berger R, Langthaler E, Aberle SW, Heinze G, Gleiss A, Grimm C. Gynecol Oncol. 2022 Apr;165(1):23-29. doi: 10.1016/j.ygyno.2022.01.033.
- Overweight as a Favorable Clinical Biomarker for Checkpoint Inhibitor Therapy Response in Recurrent Gynecologic Cancer Patients. Bartl T, Onoprienko A, Hofstetter G, Müllauer L, Poetsch N, Fuereder T, Kofler P, Polterauer S, Grimm C. Biomolecules. 2021 Nov 16;11(11):1700.
- The Pretreatment Controlling Nutritional Status Score in Ovarian Cancer: Influence on Prognosis, Surgical Outcome, and Postoperative Complication Rate. Bekos C, Grimm C, Gensthaler L, Bartl T, Reinthaller A, Schwameis R, Polterauer S. Geburtshilfe Frauenheilkd. 2022 Jan 10;82(1):59-67.
- The Prognostic Value of the Fibrinogen-Albumin-Ratio Index (FARI) in Patients with Advanced Vulvar Cancer. Onoprienko A, Hofstetter G, Dorittke T, Bekos C, Grimm C, Polterauer M, Bartl T, Polterauer S; J Pers Med. 2022 Nov 10;12(11):1882.

Alle
Publikationen
finden Sie
unter:

