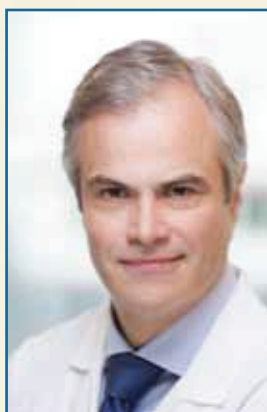


STUDIENZENTRUM DER UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE

Leiter: Univ. Prof. Dr. Christian Singer, MPH

**Tel.: 40 400 / 28810
40 400 / 20590**



LEITER:
Univ. Prof. Dr. Christian SINGER, MPH

Jahresbericht
Studienzentrum der Universitätsklinik für Frauenheilkunde
Jahr 2020
Erstellt von: Philipp Pappenscheller-Hofböck

MITARBEITERINNEN DES STUDIENZENTRUMS



Gesamtkoordinator
des Studienzentrums
Philipp
PAPPENSCHELLER
-HOFBÖCK



Data Entry Manager
Mag.
Florian
HEINZL

PERSONALSTAND AUS DRITTMITTELN §26 / § 27

BRUSTGESUNDHEIT AN DER UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE

BRANDL Ingeborg, MSc	Study Nurse unbefristet
EGGER Katharina	Verwaltungskraft 20.04. – 31.12.2020
FEISTAUER Susanne, DI Dr.	wiss. Mitarbeiterin 01.01. – 30.09.2020
KASTNER Marie-Theres	MTA 02.01. – 31.12.2020
LUTFI Dani, Dr.	Facharzt 01.01. – 31.12.2020
ÖHLER Yvonne	Study Nurse 01.01. – 24.03.2020
REICHL Florian	nicht wiss. Mitarbeiter 01.09. – 31.12.2020
STRNADOVA Ludmila	Study Nurse 01.01. – 31.08.2020
VAVTI Ilka, Mag.	nicht wiss. Mitarbeiter 01.08. – 31.12.2020
WINTERSPERGER Gerlinde	freie Dienstnehmerin 01.01. – 31.12.2020

ENDOMETRIOSEZENTRUM DER FRAUENHEILKUNDE

GSTÖTTNER Manuela, MSc	Study Nurse 01.01. – 30.06.2020
HUDSON Quanah James, PhD	wiss. Mitarbeiter 16.10. – 31.12.2020
ROSIAN Katharina, MSc	nicht wiss. Mitarbeiterin 01.06. – 31.12.2020

GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE

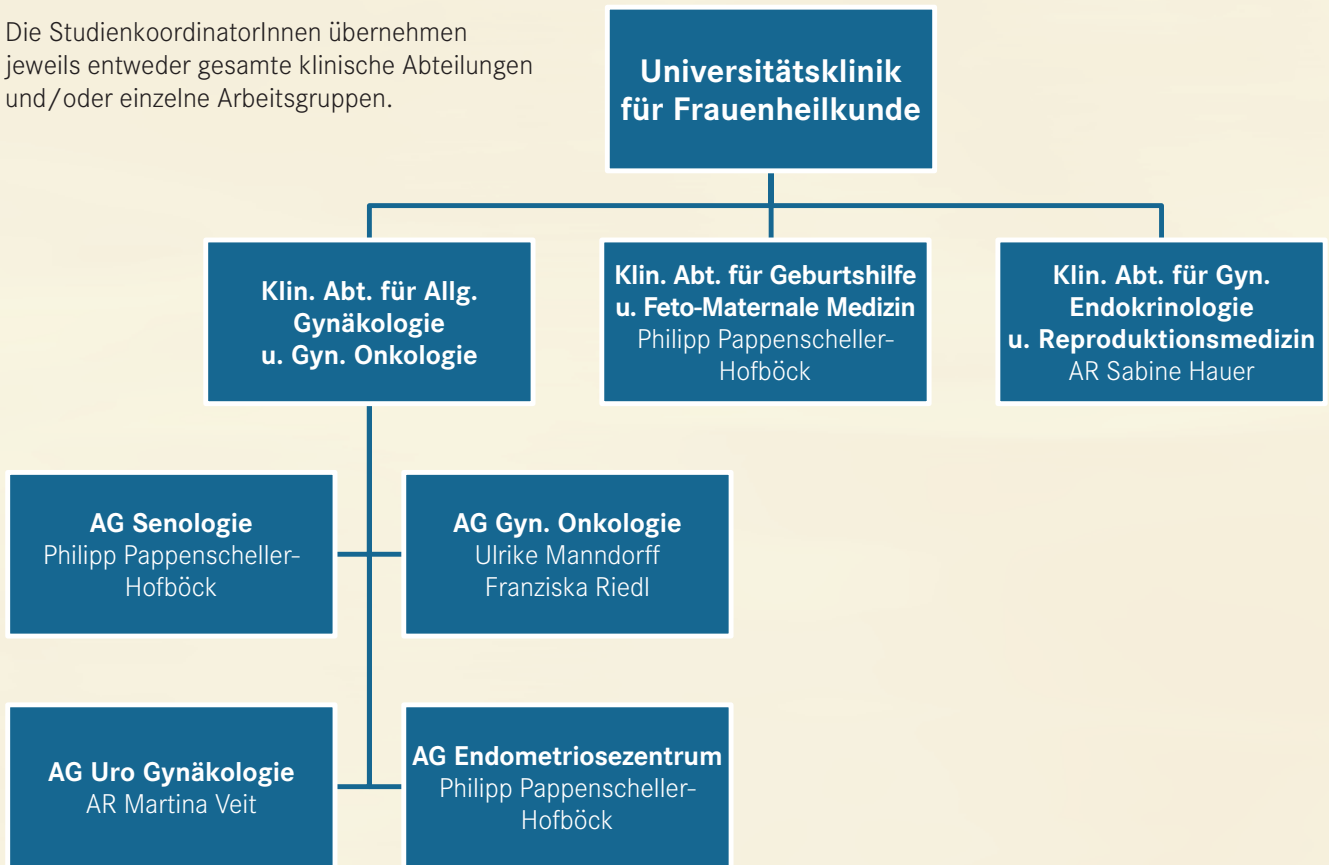
DUWE Claudia	nicht wiss. Mitarbeiterin 01.01. – 31.12.2020
FITZKY Petra	Study Nurse 01.01. – 31.12.2020
GRECH Christina, Dr.	PhD/Doktorandin 01.10. – 31.12.2020
HEINZL Nicole, MSc	wiss. Mitarbeiterin 01.01. – 31.12.2020
HOLZER Barbara	MTA 01.01. – 31.12.2020
KENDLER Jonatan	nicht wiss. Mitarbeiter 03.02. – 31.12.2020
KULU Askin	nicht wiss. Mitarbeiterin 01.04. – 31.12.2020

GEBURTSHILFE UND FETO-MATERNALE MEDIZIN

BAUER-GRIEBAUM Theresa	Hebamme 01.01. – 31.08.2020
BLÄTTER Julia	nicht wiss. Mitarbeiterin 01.01. – 31.01.2020
DIETRICH Bianca	wiss. Mitarbeiterin 01.01. – 31.12.2020
HÖBLER Anna Lena, Dr.	PhD/Doktorandin 01.12. – 31.12.2020
KEIL Nikolaus; Dr.	nicht. wiss. Mitarbeiter 04.05. – 31.10.2020
KUNIHS Victoria, MSc	Study Nurse 01.01. – 31.12.2020
LACKNER Andreas, Dr.	PhD/Doktorand 01.10. – 31.12.2020
LANGER Gesche-Magdalena	nicht. wiss. Mitarbeiterin 01.10. – 30.11.2020
LINDER Tina, Dr.	nicht. wiss. Mitarbeiterin 15.06. – 31.12.2020
PUNNACKAL Rosey	Study Nurse 01.01. – 31.12.2020
RUTKOWSKA Paulina Anna	Study Nurse 01.07. – 31.12.2020
SCHUSTER Benjamin	Ferialpraktikant 17.08. – 18.09.2020
VONDRA Sigrid, MSc	wiss. Mitarbeiterin 01.08. – 31.12.2020

STRUKTURIERUNG DES STUDIENZENTRUMS

Die StudienkoordinatorInnen übernehmen jeweils entweder gesamte klinische Abteilungen und/oder einzelne Arbeitsgruppen.



LEISTUNGSGEBIETE DES STUDIENZENTRUMS

Organisatorische und administrative Durchführung von wissenschaftlichen Studien

Das Studienzentrum übernimmt zahlreiche Aufgaben und fungiert als unterstützende Instanz bei der Realisierung von klinischen Forschungsprojekten nach § 26 und § 27. Hierzu gehören die Einholung studienrelevanter Unterlagen, administrative Vorbereitung und Korrespondenzführung in Absprache mit Sponsoren sowie ProjektleiterInnen für Ethikkommissionsanträge, Projektmeldungen und Freigaben seitens der Rechts-, Finanz- und Personalabteilung der MedUni Wien, Meldung an die Ärztliche Direktion des AKH Wiens, Einreichung beim Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen (AGES). Wenn im Rahmen eines Drittmittelprojektes personelle Ressourcen notwendig sind, werden die organisatorischen Erfordernisse für Anstellungen von Drittmittelbediensteten übernommen (Finanzierungsplan, Einholung anstellungsrelevanter Unterlagen, Überprüfung

finanzieller Ressourcen, Vorsondierung geeigneter Bewerber nach Absprache mit der Projektleitung). Nach Beendigung des Forschungsprojektes unterstützt das Studienzentrum die Archivierungsmodalitäten der Studienprotokolle und aller relevanten Studiendaten.

Abrechnung laufender wissenschaftlicher Studien (Drittmittel)

Das Studienzentrum ist für die laufenden buchhalterischen Agenden der verantwortlichen klinischen Forschungsprojekte wie Überprüfung und Abrechnung von Studienhonoraren, Einnahmen-Ausgaben-Rechnung der jeweiligen Studienprojekte und Koordination von Forschungsaufträgen wie Vorbereitung von Fakturierungsaufträgen an die Finanzabteilung verantwortlich. Weiters fallen Probandenhonorarauszahlungen sowie wirtschaftliche Anschaffungen, die zur Durchführung der Studien notwendig sind, in den Aufgabenbereich.

Projektmeldungen der MedUni Wien

Alle klinischen Prüfungen § 26 und § 27 sind beim Rektorat der Medizinischen Universität mittels Projektmeldung einzu-

reichen. Die Projekteingabe erfolgt elektronisch über die Vertragsdatenbank der Medizinischen Universität Wien. Hierzu sind die wesentlichen Bestandteile des Forschungsprojektes bekanntzugeben (Studientitel, Laufzeit, Projektsumme) bzw. hochzuladen (Vertragsdokumente, Unterschriftenblatt). Abschließend erfolgt die Freigabe durch alle Rektoratsinstanzen und Vergabe der projektbezogenen Innenauftragsnummer. Herr Philipp Pappenscheller-Hofböck ist als Projektmeldebeauftragter der Frauenheilkunde nominiert.

Archivierungsprozess forschungsrelevanter Dokumentation

Im Rahmen des Rahmenvertrages zwischen der Medizinischen Universität Wien und dem Speditionsunternehmen Iron Mountain Austria Archivierung GmbH wird die Archivierung von studienspezifischen Dokumenten vereinfacht. Die Medizinische Universität Wien übernimmt die Kosten über den gesetzlich vorgeschriebenen Zeitraum von 15 Jahren. Herr Philipp Pappenscheller-Hofböck und Frau AR Sabine Hauer sind für die Archivierungsformalitäten der Frauenheilkunde verantwortlich.

STUDIENZENTRUM DER UNIV. KLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE		
Einreichung laufender Studien <ul style="list-style-type: none"> • Antragsstellung bei der Ethikkommission (akademisch) • Projektmeldung bei der MedUni Wien (Vertragsdatenbank) • Ärztliche Direktion • AGES (akademisch) • Apotheke AKH Wien (akademisch) 	Kommunikationsschnittstelle <ul style="list-style-type: none"> • Terminvereinbarungen • Vertragsabwicklungen • Schriftverkehr • Archivierung von Studienunterlagen 	Abrechnung laufender Studien §27 <ul style="list-style-type: none"> • Buchhalterische Abwicklung • Anstellungsprocedere von Drittmittel-ProjektmitarbeiterInnen an der MedUni Wien • Personalkosten für ProjektmitarbeiterInnen • Studienhonorare • Probandenauszahlungen • Anschaffungen im Rahmen von Studienprojekten

KENNZAHLEN KLINISCHER PRÜFUNGEN 2020

Im Jahr 2020 konnten forschungsrelevante Daten in insgesamt 152 aktiven Forschungsprojekten mit einer Patientinnenrekrutierung von ca. 7.000 Studienteilnehmerinnen an der Universitätsklinik für Frauenheilkunde erhoben werden. Hiervon sind drei Arten von Forschungsaufträgen zu unterscheiden.

1. § 26 Forschungsprojekte

Ad personam Forschungsprojekte, die finanziell durch Dritte in Zusammenhang mit öffentlichen Ausschreibungen gefördert werden (FWF, Bürgermeisterfonds der Stadt Wien, Jubiläumsfonds der Österreichischen Nationalbank).

2. § 27 Forschungsprojekte

Forschungsprojekte im Auftrag Dritter, finanziell gefördert durch Dritte oder in Kooperation mit Dritten (pharmagesponserte Auftragsforschung / Studien).

3. akademische Forschungsprojekte (Amtsforschungen)

Forschungsprojekte, die durch wissenschaftliche Universitätsangehörige initiiert und durchgeführt werden. Hierbei ist die jeweilige Organisationseinheit die rechtmäßige Auftraggeberin.

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR ALLGEMEINE GYNÄKOLOGIE UND GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE	
§ 26 Forschungsprojekte	8
§ 27 Forschungsprojekte	44
akademische Forschungsprojekte	20

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR GEBURTSHILFE UND FETO-MATERNALE MEDIZIN	
§ 26 Forschungsprojekte	6
§ 27 Forschungsprojekte	4
akademische Forschungsprojekte	62

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR GYNÄKOLOGISCHE ENDOKRINOLOGIE UND REPRODUKTIONSMEDIZIN	
§ 26 Forschungsprojekte	2
§ 27 Forschungsprojekte	4
akademische Forschungsprojekte	2

LEISTUNGSORIENTIERTE MITTELVERGABE

Die leistungsorientierte Mittelvergabe (LOM) dient zur universitären Erhebung von Leistungen in Forschung und Lehre nach einheitlichen Kriterien. Die aliquoten Leistungen der einzelnen Organisationseinheiten am Gesamtvolumen der

MedUni Wien werden kalendarisch berechnet und das erfolgt nach dem Berechnungsschlüssel des Eichler-Algorithmus.

Die Universitätsklinik für Frauenheilkunde konnte 2019 das zweitbeste Ergebnis seit LOM-Evaluierungen mit einem Anteil von 407,402 LOM Forschungspunkten in Bezug auf die erbrachten Forschungsleistungen erzielen.

Jahr	OE_Nr	Bez.	Publikationen Anteil IF	Summe von Grant in IF	Gäste	Abwesen	interne und externe Mobilität IF	Patente IF	Editor-anteiliger IF (3x)	Forschungsoutput IF gesamt	Lehre
2017	751	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	254,80	120,103	12,000	0,000	12,000	1,000	44,541	432,444	464,86
2018	751	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	201,08	100,170	19,000	2,000	21,000	4,000	66,693	392,946	472,24
2019	751	Universitätsklinik für Frauenheilkunde	241,789	78,962	12,000	1,000	13,000	1,000	72,651	407,402	534,821

KLINISCHE PRÜFUNGEN NACH AMG 2020

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR ALLGEMEINE GYNÄKOLOGIE UND GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Wenzl R, Husslein H, Küssel L, Pateisky P, Tiring D, Springer S, Gstöttner M	EMMA – Identifizierung von Targetgenen und Biomarkern bei Patientinnen mit Endometriose	MedUni Wien	keine Laufzeit	290
Wenzl R, Husslein H, Küssel L, Pateisky P, Tiring D, Springer S, Gstöttner M	EMMA NEXT – Analyse von Biomarkern bei Patientinnen mit Endometriose	MedUni Wien	keine Laufzeit	120
Wenzl R, Husslein H, Küssel L, Tiring D, Springer S, Gstöttner M, Pappenscheller P	ASTEROID 5 – A randomized, parallel-group, double-blind, double-dummy, active-controlled, multicenter study to assess the efficacy and safety of vilaprisan in subjects with uterine fibroids	Bayer Austria GmbH	01.06.2017–31.12.2021	23
Wenzl R, Husslein H, Küssel L, Tiring D, Perricos A, Gstöttner M, Pappenscheller P	VILLENDO – A randomized, double-blind, parallel-group multicenter Phase IIb study to assess the efficacy and safety of two different doses of vilaprisan (BAY1002670) versus placebo in women with symptomatic endometriosis	Bayer Austria GmbH	02.05.2018–31.12.2021	5
Wenzl R, Gstöttner M	GEFTRA – Gene Expression in Fat Tissue of PCO Patients Translational Research Austria	Bayer AG	01.02.2018–31.12.2020	61
Küssel L, Husslein H, Wenzl R, Hauser C	CAMERA – Cell Adhesion Molecule Endometriosis Ratio	MedUni Wien	ab 2017	110
Yotova I, Hudson Q	Large-scale validation analysis of a set of differentially expressed miRNAs in plasma of woman with endometriosis for noninvasive disease diagnosis	Bayer AG	01.02.2019 – 30.06.2020	40
Perricos A, Wenzl R, Gstöttner M	ENDOFLEX – Flexofytol® a curcuma extract, for the treatment of endometriosis associated pain: a randomized, double blind, placebo-controlled study	MedUni Wien	01.12.2019 – 31.12.2020	49
Küssel L	sVCAM/sICAM Ratio als nicht-invasiver diagnostischer Biomarker für Endometriose – eine prospektive, multizentrische Validierungsstudie	Bürgermeisterfonds der Stadt Wien	01.09.2018 – 30.06.2020	110

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Grimm C, Aust S, Schwameis R, Manndorff U, Riedl F, Fitzky P	TESARO - A Phase 3 Randomized Double-Blind Trial of Maintenance with Niraparib Versus Placebo in Patients with Platinum Sensitive Ovarian Cancer (NOVA)	TESARO	bis 12/20221	2
Reinhaller A, Grimm C, Polterauer S, Manndorff U, Riedl F	AGO 36 SHAPE - A Randomized Phase III Trial comparing radical Hysterectomy and Pelvic Node Dissection vs. simple Hysterectomy and Pelvic Node Dissection in Patients With Low-Risk Early-Stage Cervical Cancer	AGO Austria	bis 31.12.2019	5
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Manndorff U, Riedl F	AGO 26 DESKTOP III - A randomized multicenter study to compare the efficacy of additional tumor debulking surgery versus chemotherapy alone for recurrent platinum-sensitive ovarian cancer	AGO Austria	bis 12/2020	5
Grimm C, Polterauer S, Reinhaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Manndorff U, Riedl F	AGO 38 THROMBOSE - Incidence of symptomatic thromboembolisms in women with gynecologic malignancies: a prospective observational Study	AGO Austria	bis 12/2025	200
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Manndorff U, Riedl F	HUMPHRY - Eine eingehende individuelle Charakterisierung bösartiger Tumoren zur Durchführung einer abgestimmten Therapie im Rahmen einer klinischen Prüfung	MedUni Wien	bis 12/2020	10
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Schwameis R, Manndorff U, Riedl F, Fitzky P	PAOLA - Randomized, double-blind, Phase III Trial of Olaparib vs. Placebo in Patients with advanced FIGO Stage IIIB - IV High Grade Serous of Endometrioid Ovarian, Fallopian Tube, or Peritoneal Cancer treated with standard First-Line treatment, combining Platinum-Taxane Chemotherapy and Bevacizumab Concurrent with Chemotherapy and in Maintenance	AGO Austria	bis 31.12.2021	5
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Schwameis R, Manndorff U, Riedl F	AGO 46 INOVATYON - Eine international, randomisierte, Phase III-Studie mit Trabectedin plus Pegiliertem Liposomalen Doxorubicin (PLD) versus Carboplatin plus PLD bei Patientinnen mit progredientem Ovarialkarzinom innerhalb von 6 - 12 Monaten nach dem letzten Platinregime	AGO Austria	bis 31.12.2020	0

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Polterauer S, Reinthaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Mandndorff U, Riedl F	TRILOGY - Doppelblinde, randomisierte, placebokontrollierte Studie der Phase III zu Atezolizumab plus Cobimetinib und Vemurafenib versus Placebo plus Cobimetinib und Vemurafenib bei zuvor unbehandelten BRAF-V600-Mutation-positiven Patienten mit metastasierendem oder nicht rezesierbaren, lokal fortgeschrittenem Melanom	MedUni Wien	bis Ende 2022	10
Polterauer S, Reinthaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Mandndorff U, Riedl F, Fitzky P	AGO 52 ATALANTE - A randomized, double blinded, phase III study of Atezolizumab versus placebo in patients with late relapse of epithelial ovarian, fallopian tube, or peritoneal cancer treated by platinum-based chemotherapy and bevacizumab	Arcagy-gineco	bis Ende 2021	6
Polterauer S, Reinthaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Pils S, Gensthaller L, Reiser E, Kranawetter M, Bekos C, Mandndorff U, Riedl F	Imagyn 050A-YO039523 - A phase III, multicenter, randomized study of Atezolizumab versus Placebo administered in combination with Paclitaxel, Carboplatin and Bevacizumab to patients with newly-diagnosed stage III or Stage IV ovarian, fallopian tube or primary peritoneal cancer	Roche	bis 31.03.2019	1
Reinthaller A, Polterauer S, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Mandndorff U, Riedl F, Fitzky P	DUO-O - A Phase III Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Multicentre Study of Durvalumab in Combination with Chemotherapy and Bevacizumab, Followed by Maintenance Durvalumab, Bevacizumab and Olaparib in Newly Diagnosed Advanced Ovarian Cancer Patients	AstraZeneca	01.01.2019 - 30.06.2023	11
Polterauer S, Reinthaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Mandndorff U, Riedl F, Fitzky P	LEAP-001 - A Phase 3 Randomized, Open Label, Study of Pembrolizumab (MK 3475) Plus Lenvatinib (E7080/MK-7902) Versus Chemotherapy for First-line Treatment of Advanced or Recurrent Endometrial Carcinoma MK-7902-001)	Merck	01.11.2019 - 31.12.2024	1
Grimm C, Fitzky P	WWTF LS18-0059 Improvement of taste perception by homoeriodictyol in cancer patients after chemotherapy	WWTF / Universität Wien	01.04.2019 - 30.06.2022	40
Speiser P, Duwe C	Early Detection of Ovarian Cancer using Uterine Lavage and Duplex Sequencing	NCI / TWIN-STRAND	01.06.2018 - 31.12.2020	51
Polterauer M	PET/MR in Ovarian Cancer Staging and Assessment of Resectability	Fonds für innov. interdisz. Krebsforschung	01.01.2019 - 30.06.2021	327
Grimm C, Bartl T, Cacsire D	Molecular characterization of new therapeutic targets in mucinous epithelial ovarian carcinoma (mEOC)	Bürgermeisterfonds der Stadt Wien	01.07.2019 - 30.06.2021	50

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Schwameis, Bekos C, Aust S, Polterauer S, Grimm C, Reinhaller A	Is there a rationale for the treatment with immune- checkpoint inhibitors in patients with uterine leiomyosarcoma?	Bürgermeisterfonds der Stadt Wien	01.07.2016 - 30.06.2019	128
Bartl T, Grimm C, Cacsire D	Muzinöse Ovarialtumore in der Ära der personalisierten Medizin: Verbesserte Patientinnenbetreuung durch die Definition neuer Biomarker als Prognosefaktoren und Therapieziele	Hochschuljubiläumsstiftung der Stadt Wien	01.11.2019 - 30.06.2021	-
Aust S	Evaluierung von Nectin 4 als neues Therapieziel im peritoneal metastasierten Eierstockkrebs	Hochschuljubiläumsstiftung der Stadt Wien	01.11.2017 - 30.10.2019	151
Koch M, Steininger C	Targeting microbiota in femal overactive bladder syndrome	Jubiläumsfonds der OENB	01.12.2020 - 30.11.2024	0
Marschalek M-L, Bodner-Adler B	Preoperative locally applied oestrogen in postmenopausal women with pelvic organ prolapse: Changes in subjective and objective outcome: a prospective randomized, double-blind, placebo-controlled study	Montavit	31 Monate	120
Carlin G, Umek W, Bodner-Adler B	Einfluss der COVID-19 Pandemie auf die „Beckenboden-spezifische Lebensqualität“ urogynäkologischer Patientinnen: eine telefonische Umfrage während des ersten Lockdowns in Österreich	MedUni Wien	6 Wochen	96
Bekos C, Bodner-Adler B	Prävalenz und Risikofaktoren bezüglich Restharn nach einem Prolaps-Eingriff: eine retrospektive Datenerhebung	MedUni Wien	4 Monate	176
Marie-Lousie Marschalek, Husslein H	Post-void residual measurement after pelvic organ prolapse repair: A survey of current practice	MedUni Wien	abgeschlossen	-
Husslein H, Kölbl H	Anal sphincter injuries in the first vaginal delivery – an international register-based study comparing trends in Austria, Canada, Norway and Sweden	MedUni Wien	abgeschlossen	-

ARBEITSGRUPPE SENOLOGIE – TEIL DES BRUSTGESUNDHEITSCENTRUMS

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Singer C, Gschwantler-Kaulich D, Brandl I, Öhler Y	ABCSG 18 - A randomized, double-blind, placebo-controlled, multi-center phase 3 study to determine the treatment effect of denosumab in subjects with non-metastatic breast, breast cancer receiving aromatase inhibitor therapy	ABCSG	01.12.2006-31.12.2021	306

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Singer C, Tea M, Brandl I, Öhler Y	ABCSG 39 APHINITY- A randomized multicenter, double-blind, placebo-controlled comparison of chemotherapy plus trastuzumab plus placebo versus chemotherapy plus trastuzumab plus pertuzumab as adjuvant therapy in patients with operable HER2-positive primary breast cancer	ABCSG	01.05.2012-31.12.2025	6
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	ABCSG 41 OLYMPIA – a randomized, double-blind, parallel group, placebo-controlled multicentre phase III study to assess the efficacy and safety of olaparib versus placebo as adjuvant treatment in <i>BRCA</i> mutated high risk HER-negative breast cancer patients who have completed definitive treatment and neoadjuvant or adjuvant chemotherapy	ABCSG	01.07.2015-30.06.2029	8
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	ABCSG 42 PALLAS – A randomized phase III trial of Palbociclib with standard adjuvant endocrine therapy versus standard adjuvant endocrine therapy alone for ER+ HER2- early breast cancer	ABCSG	30.10.2015-31.12.2028	16
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	ABCSG 45 – A prospective, open, randomized, phase II study of carboplatin/ Olaparib in the pre-operative treatment of patients with triple-negative primary breast cancer which exhibit the features of positive homologous recombination deficiency (HRD) status	ABCSG	01.05.2019 – 30.06.2021	7
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	ABCSG 50 BRCA-P – A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Multi Center, International Phase 3 Study to determine the Preventive Effect of Denosumab on Breast Cancer in Women carrying a BRCA1 Germline Mutation	ABCSG	01.05.2019 – 31.12.2031	42
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	ABCSG 51 AURORA – Aiming to Understand the Molecular Aberrations in Metastatic Breast Cancer	ABCSG	01.02.2019 – 30.06.2030	0
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I,	ABCSG 52 ATHENE – An open label, two-arm, randomized, single-stage phase II study of atezolizumab in combination with dual HER2 blockade plus epirubicin as neoadjuvant therapy for HER2-positive early breast cancer	ABCSG	01.12.2019-30.06.2022	0
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	ABCSG 53 TAXIS – Tailored Axillary Surgery with or without axillary lymph node dissection followed by radiotherapy in patients with clinically node-positive breast cancer (TAXIS). A multicenter randomized open labeled phase III trial	ABCSG	01.09.2018 – 31.12.2043	1

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Singer C, Tea M, Brandl I, Öhler Y	KATHERINE - A randomized, multicenter, open label phase III study to evaluate the efficacy and safety of trastuzumab emtansine versus trastuzumab as adjuvant therapy for patients with HER2-positive primary breast cancer who have residual tumor present pathologically in the breast Axillary lymph nodes following preoperative therapy - BO27938	Fa. Roche	01.03.2013-28.02.2023	2
Singer C, Seifert M, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	NIS SAMANTHA - A European Disease Registry Study to prospectively observe treatment patterns and outcomes in patients with Her2-positive unresectable locally advanced or metastatic breast cancer (MO39146)	Fa. Roche	03.10.2016-30.09.2024	3
Singer C, Seifert M, Farr A, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	MONARCH 3 - A randomized, double-blind, placebo-controlled, phase III study of nonsteroidal aromatase inhibitors (Anastrozole or Letrozole) plus LY2835219, a CDK4/6 inhibitor or placebo in postmenopausal women with hormone receptor-positive, Her2 negative locoregionally recurrent or metastatic breast cancer with no prior systemic therapy in this disease setting	Eli Lilly	01.04.2015-31.12.2022	1
Singer C, Seifert M, Farr A, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	MonarchE - A randomized, open-label, Phase III Study of Abemaciclib combined with Standard Adjuvant Endocrine Therapy versus Standard Adjuvant Endocrine Therapy alone in patients with high risk, node positive, early stage, hormone-receptor positive, human epidermal receptor 2 negative, breast cancer	Eli Lilly	01.08.2017-31.12.2017	10
Singer C, Seifert M, Brandl I, Öhler Y	BMS CA2019-7FL - A Randomized, Multicenter, Double-blind, Placebo-controlled Phase 3 Study of Nivolumab Versus Placebo in Combination With Neoadjuvant Chemotherapy and Adjuvant Endocrine Therapy in the Treatment of High-risk, Stage II-III Estrogen Receptor-Positive (ER+), Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Negative (HER2-) Breast Cancer	BMS	01.12.2019-30.06.2032	2
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I	APTneo - Atezolizumab, Pertuzumab and Trastuzumab with chemotherapy as neoadjuvant treatment of HER2 positive early high-risk and locally advanced breast cancer	Fondazione Michelangelo	01.10.2020-31.12.2026	0
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I	BROCADE 3 - A Phase III randomized, placebo-controlled trial of Carboplatin and Paclitaxel with or without the PARP inhibitor Veliparib (ABT-888) in HER2-negative metastatic or locally advanced unresectable BRCA-associated breast cancer (M12-914)	AbbVie	01.11.2014-31.12.20120	3
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I	EPIK-B3 - A Phase III, multicenter, randomized, doubleblind, placebo-controlled study to assess the efficacy and safety of alpelisib (BYL719) in combination with nabpaclitaxel in patients with advanced triple negative breast cancer with either phosphoinositide-3-kinase catalytic subunit alpha (PIK3CA) mutation or phosphatase and tensin homolog protein (PTEN) loss without PIK3CA mutation (CBYL719H12301)	Novartis	01.09.2020-30.06.2026	0

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Sahbegovic H, Strnadova L	NIS REACH OUT – Real World Evidence Collection of Effectiveness Data of First Line Ribociclib in Combination with Endocrine Therapy in HR+, HER- Advanced Breast Cancer in Austria	Novartis	01.03.2018–31.12.2023	45
Singer C, Seifert M, Deutschmann C, Brandl I	PIK3CA Registry – A descriptive study of PIK3CA mutations in patients with HR+ /HER2- advanced breast cancer (CBYL719C2401)	Novartis	15.07.2020–30.08.2021	22
Singer C, Weber M	AGMT-MBC-Registry - Metastatic breast cancer in Austria	AGMT	01.03.2016–31.12.2026	1
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Sahbegovic H, Strnadova L	PUMA-NER-6201 – An Open-Label Study to Characterize the Incidence and Severity of Diarrhea in Patients with Early-Stage HER2+ Breast Cancer Treated with Neratinib and Loperamide	PUMA	01.05.2019 – 31.12.2026	2
Singer C, Seifert M, Brandl I	CARIXA – Ixazomib (MLN9708) in combination with carboplatin in pretreated women with advanced TNBC (AGMT-MBC-10)	AGMT	15.11.2016–30.12.2020	2
Singer C, Tan Y	Austrian BRCA-associated metastatic breast cancer registry	Pfizer	01.11.2019 – 31.12.2022	10
Singer C, Koch M, Falcone V	Randomisiert kontrollierte Studie: Intraoperative Anwendung von HaemoCert™ bei brusterhaltender Chirurgie zur Reduktion des postoperativen Drainagevolumens	BioCer GmbH	01.06.2017 – 30.06.2021	122
Turkof E, Lutfi D	Eine prospektive, randomisierte, einfach verblindete, explorative Studie zur Überprüfung der Effektivität und Sicherheit der Anreicherung von Eigenfett mit autologem Plättchenlysat zur Brustvergrößerung bei Frauen	MedUni Wien	01.07.2019 – 30.06.2022	30
Gschwantler-Kaulich D, Singer C, Brandl I	PRO-Pocket - Internationale, prospektive, multizentrische Beobachtungsstudie zum „Patient Reported Outcome“ bei primärer oder sekundärer Brustrekonstruktion nach Mastektomie mit einem titanisierten Polypropylen-Netz (TiLOOP® Bra Pocket)	pfm medical	01.11.2019 – 31.12.2023	22
Stolz M, Farr A	HER2 gene amplification status and response rates in primary HER2-positive breast cancer undergoing neoadjuvant targeted therapy: A retrospective analysis	Roche Austria	16.12.2019 – 30.06.2021	114
Farr A, Stolz M, Singer C	HER2/CEP17 ratio and response rates in primary HER2-positive breast cancer undergoing neoadjuvant targeted therapy. A retrospective analysis	Bürgermeisterfonds der Stadt Wien	01.07.2019 – 30.06.2021	114
Pfeiler G, Singer C, Seifert M, Brandl I, Öhler Y, Sahbegovic H, Strnadova L	CLEE01A2207 - A phase II, multicenter, randomized, open-label study to evaluate the safety and efficacy of 400 mg of Ribociclib in combination with non-steroidal aromatase inhibitors for the treatment of pre- and postmenopausal women with hormone receptor-positive, HER2-negative advanced breast cancer who received no prior therapy for advanced disease	Novartis	01.05.2019 – 28.02.2026	1

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2020
Pfeiler G	Video-assisted genetic counseling for hereditary breast and ovarian cancer	Pfizer	02.12.2019 - 31.12.2020	0
Pfeiler G	Genomic des Tumors und Environment	MedUni Wien	laufend	25
Reiser E, Pfeiler G	Radiologisches Ansprechen auf die Therapie mit Denosumab bei Frauen mit Brustkrebs und Knochenmetastasen. Eine retrospektive Datenanalyse (EK NR 1484/2017)	MedUni Wien	12/2020	125
Reiser E, Pfeiler G	Serumhormonwerte bei prä- und postmenopausalen Patientinnen unter Aromataseinhibitorthherapie (EK NR 1917/2017)	MedUni Wien	12/2020	103
Falcone V, Pfeiler G	Der Einfluss einer Therapie mit Aromataseinhibitoren auf den Glukosestoffwechsel in Abhängigkeit von der Körperfettmasse bei postmenopausalen Patientinnen nach Mammakarzinom	MedUni Wien	laufend	-
Deutschmann C, Pfeiler G	Atezolizumab plus nab-paclitaxel for unresectable, locally advanced or metastatic triple-negative breast cancer: Real-World results from an academic center in Austria	MedUni Wien	15.12.2020 - laufend	20
Deutschmann C, Pfeiler G	Prevention and Management of Residual Breast Tissue following Radical, Skin-sparing and Nipple-sparing Mastectomy in Oncologic and High-Risk Breast Cancer Patients – A Multicentre Questionnaire Study	MedUni Wien	24.06.2019-laufend	2
Deutschmann C, Pfeiler G	Patients' preferences for Pelgraz route of administration via pre-filled injector (PFI) vs. pre-filled syringe (PFS) for the prevention of neutropenia in breast cancer patients undergoing myelosuppressive chemotherapy	MedUni Wien	laufend	0
Deutschmann C, Pfeiler G	Comparison of denosumab versus zoledronic acid for progressive bone disease in metastatic breast cancer patients	MedUni Wien	laufend	0
Deutschmann C, Pfeiler G	Does Intensified Preoperative Planning Improve the Technical Feasibility and Oncologic Safety of Radical, Nipple- and Skin-sparing Mastectomy?	MedUni Wien	04.11.2019-laufend	0

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR GEBURTSHILFE UND FETO-MATERNALE MEDIZIN

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2020
Rosta K, Temsch W, Rosenberg N, Valenta N	The effect of the COVID Pandemie on sexuality and family planning of healthy omen and of patients with rheumatic disease	MedUni Wien	12/2020	laufend
Rosta K, Falcone V, Nagy R, Puchner A, Dekan S	Syndecan-1-Expressionsmuster und Pathologien der Plazenta bei Schwangeren mit rheumatischen Erkrankungen, die auf der RhePro Ambulanz der medizinische Universität Wien behandelt werden	MedUni Wien CCP	Seit 10/20	25
Rosta K, Temsch W, Stockman J	Sexuality, mode of conception and and quality of life of patients with inflammatory bowel disease	MedUni Wien	2019	279
Rosta K, Falcone V, Puchner A, Stamm T, Valentin R	Rheumatic Diseases & Reproduction – Austrian Register RHEPRO	MedUni Wien	seit 2017	235
Rosta K, Puchner A, Temsch W, Schindler S	Schwangerschaftsverlauf und Outcome bei Patientinnen mit systemischen Lupus Erythematodes (SLE)	MedUni Wien	seit 2018	100
Rosta K, Malik V, Petricevic L, Kiss H, Farr A	Vaginale Infektionen bei schwangeren Frauen unter immunmodulierender Therapie mit entzündlichen rheumatischen Erkrankungen und chronisch entzündlichen Darmerkrankungen. Eine retrospektive Analyse	MedUni Wien	seit 2018	539
Rosta K, Puchner A, Valenta N	Sexualität und Verhütungsmedethoden von Patientinnen mit einer rheumatischen Erkrankung im gebärfähigen Alter	MedUni Wien	ab 12/2018	257
Falcone V, Rosta K, Reiterer A	Beta Thalassemia minor and its impact on glucose metabolism during pregnancy: a retrospective study to assess implication for mothers and offspring	MedUni Wien	05/2020 – 09/2021	250
Dibiasi C, Falcone V, Schaden E	Determination of fibrinogen concentration at the bedside in pregnant patients with caesarean delivery: a retrospective, exploratory investigation	MedUni Wien	12/2020 – 12/2021	2300
Schwindt E, Scharer A, Binder J, Weichberger A, Wagner M, Bibl K, Unger E, Kasprian G, Waldhoer T, Schwindt T	Der intraossäre Zugang in der Neonatologie: Vergleich eines herkömmlichen mit einem an das Neugeborene adaptierten Systems im post mortem Modell	MedUni Wien	2019-2022	0
Reischer T, Yerlikaya-Schatten G	Evaluierung des frühen Organscreenings bei Feten aus konsanguinen Verbindungen – eine prospektive Pilotstudie	MedUni Wien	seit 2019	laufend

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2020
Göbl C, Bozkurt L, Feichtinger M, Eppel W, Husslein P, Kiss H, Tura A	Gastric bypass surgery and its impact on human pregnancies: Implication for mothers and offspring	Bürgermeisterfondsder Stadt Wien	seit 2016	60
Montanari E, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G, Eppel W, Tura A, Chalubinski K, Göbl C, Rosicky I	Explorative study: to assess the interaction between obesity, glucose metabolism and fetal development and a possible influence of synbiotics	MedUni Wien	ab 2018	50
Göbl C, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G, Rosicky I	The effectiveness of Real Time Continious Glucose Monitoring Improve Glycemic Control and Pregnancy Outcome in Patients with Gestational Diabetes Mellitus	Dexcom, Inc.	ab 2019	1
Göbl C, Rosicky I	Diabetes Pregnancy Outcomes	Sanofi Aventis	01.08.2019 - 31.07.2021	läuft
Göbl C, Rosicky I, Kotzaeridi G, Eppel D, Yerlikaya-Schatten G, Springer S	Phenotypes of Gestational Diabetes Mellitus and Their Heterogeneity in Insulin Action and Beta-Cell Function	MedUni Wien	01/2020 - 12/2021	12
Küssel L, Zeisler H, Heinzl F, Pateisky P, Binder J	Register für Frühgeburtlichkeitsgefährdete Patientinnen der Study Group Obstetrics (FRÜSGÖ) – ein prospektives multizentrisches medizinisches Datenregister	MedUni Wien	seit 10/2013 abgeschlossen	309
Windspurger K, Zeisler H, Binder J	Fetales Fehlbildungsregister	MedUni Wien	seit 2014	753
Zeisler H, Walch K	Register über den Einfluss der assistierten Reproduktion auf die Schwangerschaft, das mütterliche und neonatale Outcome (AROS)	MedUni Wien	seit 2020	103
Binder J, Palmrich P, Pateisky P	sFlt1/PIGF ratio in hypertensive disorders of pregnancy and/or intrauterine growth restriction in singleton and twin pregnancies	MedUni Wien	seit 2018	200
Binder J, Palmrich P, Pateisky P, Zeisler H	Experience with the sFlt1/PIGF ratio at a level III perinatal center	MedUni Wien	seit 2018	200
Binder J, Palmrich P, Pateisky P, Zeisler H	sFlt1/PIGF > 1000- time to delivery	MedUni Wien	seit 2018	200
Binder J, Palmrich P, Rutkowska P	Maternal hemodynamics in hypertensive disorders of pregnancy	FWF	01.04.2019 - 31.03.2022	180

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2020
Binder J, Palmrich P, Ulm B, Bettelheim D, Kasprian G, Prayer D	Trisomy 21 and neuropathological findings in MRI	MedUni Wien	seit 2019	98
Binder J, Yerlikaya-Schatten G, Rittenschober J, Kiss H, Berger A	CMV Register- Immunglobulin Therapie in der Schwangerschaft bei frischer CMV Infektion	MedUni Wien	seit 2018	45
Binder J, Pateisky P, Palmrich P, Petricevic L, Binder C, Valenta R, Prayer D	COVID-19 infection in pregnancy – impact on pregnancy and beyond- a pilot study	MedUni Wien	Seit 11/2020	35
Binder J, Pateisky P, Palmrich P, Rutkowska P, Chalubinski K, Klebermass-Schrehof K	Perinatales sowie neurologisches 2-Jahres Outcome bei Kindern mit später Wachstumsrestriktion: randomisiert kontrollierte TRUFFLE 2 Studie	MedUni Wien	ab 11/2020	2
Windspurger K, Haslinger P, Zeisler H, Knöfler M, Pollheimer J	Neurosteroidale als neue Marker in der Diagnostik der Präeklampsie sowie in der Prognose des neonatalen Outcomes?	AGFMM	02.04.2018-31.12.2020	85
Windspurger K, Zeisler H, Höhl S	TriO – Trisomie 21-Outcome	MedUni Wien	01.09.2019 – 31.12.2020	22
Polterauer M, Bettelheim D	Perinatales Outcome bei angeborenen zerebralen Fehlbildungen	MedUni Wien	ab 2019	35
Brandt J, Polterauer M, Bettelheim D	Perinatales Outcome bei Neugeborenen mit CDH	MedUni Wien	ab 2019	5
Pateisky P, Binder J, Prayer D, Dekan S, Chalubinski K	Varianten abnormer Plazenta-narbenimplantation- retrospektive Fallanalyse und mögliche klinische Konsequenzen	MedUni Wien	ab 2018	15
Pateisky P, Binder J, Palmrich P, Chalubinski K	sFlt/PLGF-values and placental volume / placental insufficiency	MedUni Wien	ab 2018	45
Pateisky P, Dekan S, Chalubinski K	Outcome der abnorm invasiven Plazenta (AIP) an einem tertiären Perinatalzentrum – retrospektive Analyse mit Fokus auf unmittelbares maternales und neonatales Outcome	MedUni Wien	ab 2018	50
Chalubinski K, Pateisky P	Erfahrungen des prä-, peri- und postoperativen Managements von abnormal invasiven Plazentationsstörungen (AIP) an einem Level III-Perinatalzentrum	MedUni Wien	seit 2020	0

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2020
Pateisky P, Binder J	Retrospective data analysis of Outcomes and Complications of Monochorionic Triplet Pregnancies: A Multi-centre Collaboration	MedUni Wien	ab 2020	120
Worda K, Rode L, Tabor A	The PREDICT Study-subanalyses: Omega-3 fatty acids and the risk of preterm delivery in twin pregnancies - Effect of progesterone treatment	Kooperation mit Department of Obstetrics, Rigshospitalet, Copenhagen	ab 2018	laufend
Springer S, Worda C, Slavkov U, Worda K	Einfluss des Konzeptionsmodus auf Schwangerschaftsoutcome bei monochochrialen Zwillingen	MedUni Wien	ab 2018	laufend
Worda C, Springer S, Anzböck T, Worda K	Pulsatility Index der A. uterina im 1. Trimester und Schwangerschaftsoutcome bei Zwillingsschwangerschaften	MedUni Wien	ab 2018	laufend
Pateisky P, Worda C, Worda K	Short Cervix (<20mm) with and without contractions and interval to delivery in twin pregnancies	MedUni Wien	ab 2020	laufend
Foessleitner P, Holzer I, Farr A	Mütterliche Todesfälle und near misses	MedUni Wien	laufend	laufend
Helmy-Bader S, Koch M	Einfluss von Nahttechnik bei Verschluss der Uterotomie im Rahmen eines Kaiserschnittes (einschichtig fortlaufend versus zweischichtig fortlaufend) auf die Rate der postoperativen uterinen Nahtdehiszenz: eine randomisiert kontrollierte Studie	Karl Landsteiner Institut für Diagnostik und Therapie in der Frauenheilkunde	01.08.2019 - 31.12.2020	65
Husslein H, Montanari E, Kiss H	Vergleich der Hautschnittschiefe mit oder ohne vorhergehendem Messen und Einzeichnen der Schnittlinie beim Kaiserschnitt - eine randomisiert kontrollierte Studie	MedUni Wien	seit 2016	71
Kiss H, Farr A, Petricevic L, Kaufmann U, Rosicky I, Pappenscheller P	A phase IIb/III, parallel-arm, randomized, active-controlled, double-blind, double-dummy multicenter, non-inferiority study in patients with recurrent vulvovaginal candidosis to compare the clinical efficacy, safety and tolerability of topically administered ProF-001 (Candipus®) to oral fluconazole	ProFem	01.09.2019 - 31.12.2021	17
Kiss H, Reischer T, Göbl C, Eppel W	Effekte von Opioid Substitutionstherapie während der Schwangerschaft auf epigenetische Marker im Kind: eine explorative Studie	MedUni Wien	2016 - 2019	18
Foessleitner P, Gasser J, Kiss H, Flunt A, Presterl E, Petricevic L, Farr A	Vaginal colonization of extended-spectrum beta-lactamase-producing bacteria during pregnancy: An observational study	MedUni Wien	2018 - 2020	13

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2020
Foessleitner P, Farr A, Boerger I, Kiss H, Rieger A, Touzeau-Roemer V, Petricevic L	HIV-positive status is a risk factor for vaginal infection during pregnancy: A matched case-control study	MedUni Wien	2018 - 2020	4417
Foessleitner P, Kiss H, Farr A	Validierung des OSOM BVBLUE Test für bakterielle Vaginose und des SavvyCheck Vaginal Yeast Test für vaginale Candidose: eine prospektive Studie	MedUni Wien	04/2020 - laufend	361
Schüller S, Holzer I, Williger B, Paula H, Berger A	MRO-Study - Colonization and Infection due to multi-resistant Bacteria in Preterm Neonates - Any changes secondary to migration wave?	MedUni Wien	01.01.2017-30.06.2019	95
Schneider K, Podesser B, Kiss H	Testung der Eignung von Nabelschnur und Plazentagewebe als Biomaterialquelle für die Bereiche Tissue Engineering und Regenerative Medizin	MedUni Wien	2018-2019	75
Wolbank S, Banerjee A, Kiss H	Plazenta für Geweberegenerationsforschung	MedUni Wien	ab 2020	36
Deinsberger J, Foessleitner P, Wiedemann D, Winkler B, Kiss H, Weber B	Isolation of vascular cells for regenerative medicine	MedUni Wien	2019 - laufend	20
Knöfler M	Development of placental trophoblast progenitors	FWF	07.05.2018-30.06.2021	70
Pollheimer J	Trophoblastäre und uterinen Wechselwirkungen in gesunden und pathologischen Schwangerschaften	Jubiläumsfonds der OENB	01.03.2018-31.3.2021	140
Pollheimer J	Placentation-related effects on decidual macrophages	FWF	01.09.2020 - 31.08.2024	laufend
Windsperger K, Pollheimer J	Die molekularbiologische Analyse der humanen Placenta in gesunden vs. pathologischen Schwangerschaften	MedUni Wien	ab 2018	133
Windsperger K, Kiss H, Oberaigner W, Leitner H, Muin DA, Foessleitner P, Husslein PW, Farr A	Der Einfluss von Mondphasen und Tag-/Nacht-Zyklus auf neonatales bzw. mütterliches Outcome und Geburtenrate: eine retrospektive Studie	MedUni Wien	01/2019 - laufend	46.2947
Windsperger K, Kiss H, Oberaigner W, Leitner H, Muin DA, Foessleitner P, Husslein PW, Farr A	Der Einfluss der Lichtverschmutzung auf das neonatale bzw. mütterliche Outcome: eine retrospektive Studie	MedUni Wien	01/2019 - laufend	194.817

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2020
Kletečka-Pulker M, Muin D, Grill A, Kiss H, Wagner M	Erhöhung der Patienten- und Mitarbeitersicherheit durch barrierefreie Kommunikation	MedUni Wien	01/2019 - laufend	25
Prayer D, Pateisky P	Role of prenatal magnetic resonance imaging in fetuses affected by isolated corpus callosum abnormalities on ultrasound	Kooperation Saint George's Hospital London	ab 06/2020	7
Bartl T, Ulm B, Laml T, Muin D	Analyse des ersten Schreis Neugeborener als Prädiktor für perinatale Morbidität und Prognose: Eine prospektive Beobachtungsstudie	MedUni Wien	05/2019 - laufend	laufend
Dovjak G, Schmidbauer V, Brugger P, Gruber G, Chalubinski K, Weber M, Prayer D, Kasparian G, Ulm B	Evaluierung der Hirnreifung bei Feten mit angeborener Herzerkrankung - eine prospektive US und MRT-Studie	MedUni Wien	01.05.2020 - 30.04.2022	85
Dovjak G, Zalewski T, Schmidbauer V, Binder J, Weber M, Prayer D, Kasprian G, Ulm B	Pränatale Hirnvolumetrie in kongenitalen Herzfehlern im fetal MRI - eine retrospektive Pilotstudie	MedUni Wien	ab 04/2020	150
Hein A, Ulm B	Outcome bei Rhesus-, NonRhesus- und Kellinkompatibilität: Rate an Blutungskomplikationen im Zeitraum der letzten 20 Jahre	MedUni Wien	05/2020 - 05/2021	168
Muin D, Hörmann G, Neesen J	Retrospektive Analyse der genetischen postmortem-Befunde von intrauterin verstorbenen Einlingen an der Medizinischen Universität Wien	MedUni Wien	09/2017- laufend	112
Muin D, Neururer S, Leitner H	Nationale Epidemiologie des intrauterinen Fruchttodes (IUFT) in Österreich	MedUni Wien	2020 - laufend	1400
Muin D	Registererhebung des IUFT- Kollektivs an der Universitätsfrauenklinik Wien	MedUni Wien	2020 - laufend	250
Muin D, Felnhofner A	Psychologischer Einfluss eines intrauterinen Fruchttodes auf das medizinische Personal	MedUni Wien	2020 - laufend	345
Muin D, Scharrer A, Pateisky P, Binder J, Stammer-Safar M, Felnhofner A	Qualitative und quantitative Analyse des „Cuddle Cot“ Kühlsystems für totgeborene Feten	MedUni Wien	2021 - laufend	0

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2020
Foessleitner P, Rager L, Mayerhofer A, Rosicky I, Kiss H, Ristl R, Marschalek J, Jarisch R, Farr A	Vitamin-C-haltiger Kaugummi zur Therapie der Emesis gravidarum: eine randomisierte kontrollierte Studie	MedUni Wien	2020 - laufend	43
Foessleitner P, Granser S, Kiss H, Wisgrill L, Pummer L, Berger A, Berry D, Pjevac P, Hausmann B, Graf A, Farr A	The human microbiome in pPROM, preterm birth and the neonatal infant: a prospective longitudinal pilot-study	MedUni Wien	2020 - laufend	3
Foessleitner P, Koch M, Bartl T, Hager M, Postl M, Jecel E	Impact of double-layer versus single-layer uterine closure suture in cesarean section on the development of postoperative uterine scar deficiency: a randomized controlled trial	MedUni Wien	2019 - laufend	130

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR GYNÄKOLOGISCHE ENDOKRINOLOGIE UND REPRODUKTIONSMEDIZIN

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. Per 31.12.2019
Marschalek J, Egarter C, Pietrowski D	VitriOvar - Vitrifikation von humanem Ovargewebe - eine prospektive Pilotstudie	Bürgermeisterfondsder Stadt Wien	01.03.2018 - laufend	21
Walch K	PCO-Syndrom Datenbank	MedUni Wien	laufend	385
Ott J	Mikronährstoffsupplementation bei Frauen mit PCO-Syndrom - Ernährungsphysiologischer Einfluss auf den Verlauf PCOS-typischer Parameter	Lenus Pharma	08/2017 - abgeschlossen	60
Egarter C	Eine randomisierte, parallelgruppen, doppelblinde, aktiv-kontrollierte, multizentrische, Double-Dummy-Studie zur Beurteilung der Wirksamkeit und Sicherheit von Vilaprisan bei Patientinnen mit Gebärmuttermyomen (ASTEROID 5)	Bayer Austria GesmbH	06/2017 - laufend	19

Mit der Durchführung betraute MitarbeiterInnen	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. Per 31.12.2019
Egarter C	A randomized, double-blind, parallel group, multicenter Phase 2b study to assess the efficacy and safety of two different doses of Vilaprisan (BAY1002670) versus placebo in women with symptomatic endometriosis (VILLEUDO)	Bayer Austria GesmbH	02.05.2018 - 31.12.2021	3
Egarter C, Marschalek J	EDELWEISS III - Eine multizentrische, randomisierte, doppelblinde, placebo-kontrollierte klinische Studie der Phase 3 zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von Linzagolix bei Patientinnen mit mittelstarken bis starken Endometriose- bedingten Schmerzen	ObsEva S.A	01.11.2019 - 31.12.2021	2
Lanzenberg R, Kaufmann U	Effekte von Sexualhormonen auf Serotoninsynthese und Serotoninabbau	FWF	02.05.2016 - 01.10.2020	59
Kautzky-Willer A, Kosi-Trebotic L, Kaufmann U	Effects of cross-sex hormone treatment on cardiac function, myocardial and hepatic fat content, its (anti)-atherogenic implications and effects on the insulin System	MedUni Wien	bis 11/2020	–