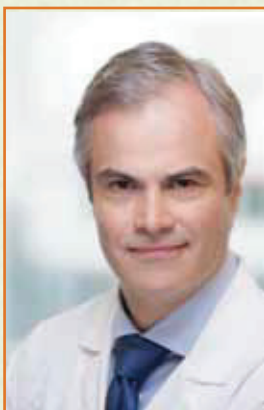


STUDIENZENTRUM DER UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE

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 2018
erstellt von: Philipp Pappenscheller

MITARBEITERINNEN DES STUDIENZENTRUMS



Gesamtkoordinator
des Studienzentrums
Philipp
PAPPENSCHELLER



Data Entry Manager
Mag.
Florian
HEINZL

PERSONALSTAND AUS DRITTMITTELN §26 / § 27

BRUSTGESUNDHEIT AN DER UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE

BRANDL Ingeborg, MSc Study Nurse	unbefristet
FEISTAUER Susanne DI Dr. wiss. Mitarbeiterin	01.01. – 31.12.2018
FILLER Martina Verwaltungskraft	01.01. – 31.12.2018
HÜLSSE-RITTENSCHÖBER Dürten nicht. wiss. Mitarbeiterin	01.01. – 31.12.2018
KASTNER Marie-Theres wiss. Mitarbeiterin	01.01. – 31.03.2018
KIVIOJA Päivi Maarit Study Nurse	01.01. – 31.12.2018
KOFLER Petra MTA	01.01. – 31.12.2018
LIPPITZ Sandra MTA	01.01. – 31.08.2018
LUTFI Dani, Dr. Arzt in FA- Ausbildung	01.01. – 31.12.2018
ÖHLER Yvonne Study Nurse	01.01. – 31.12.2018
SAHBEGOVIC Hanka Study Nurs	10.12. – 31.12.2018
WAGNER Gabriel Mag. wiss. Mitarbeiter	01.01. – 31.12.2018
WEINGARTSHOFER Sigrid, MSc MTA	01.01. – 15.07.2018
WIESELBERG Maritta, MSc MTA	01.11. – 31.12.2018
WINTERSPERGER Gerlinde Freie Dienstnehmerin	01.01. – 31.12.2018

WILD Denise Verwaltungskraft	01.01. – 31.08.2018
CICKA Martina Verwaltungskraft	01.01. – 31.08.2018

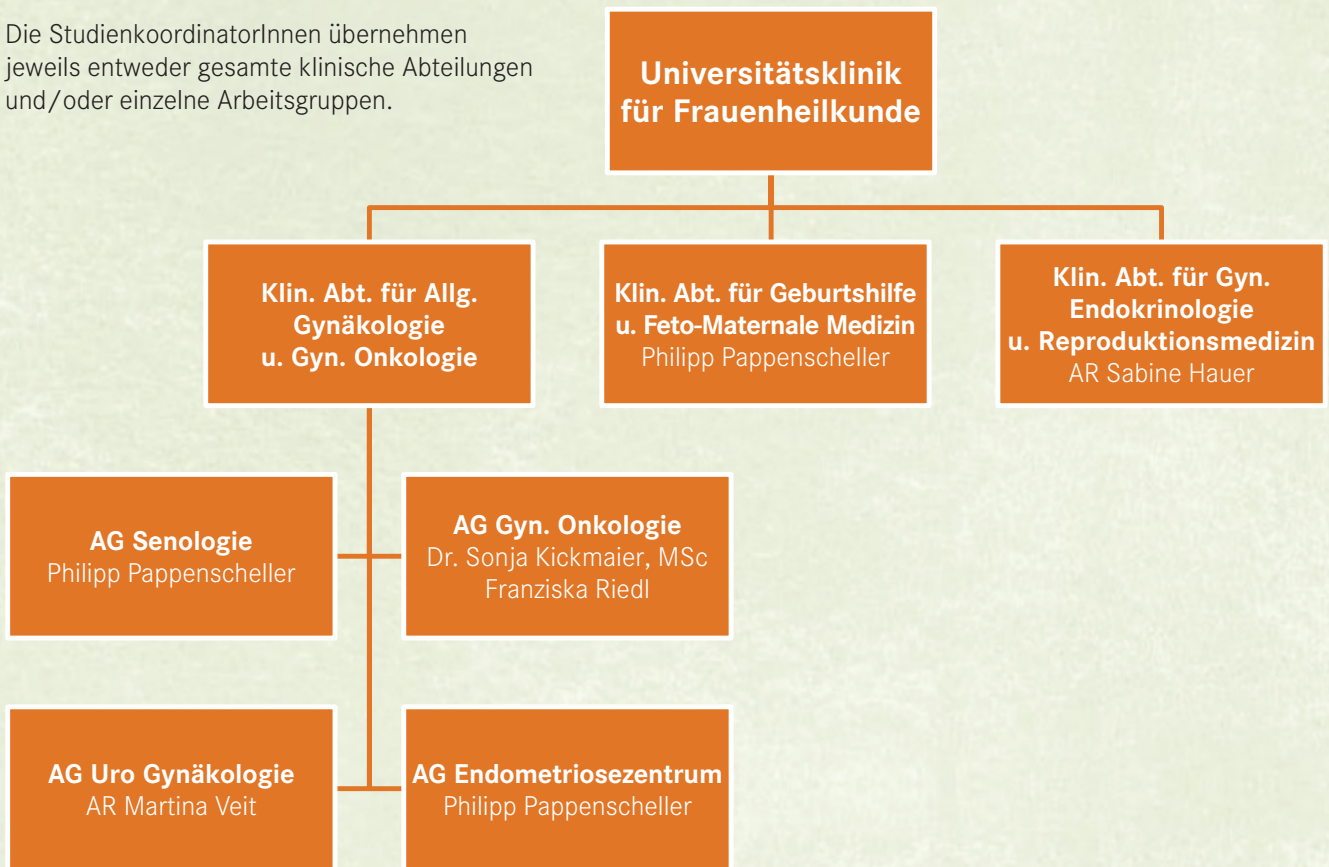
ENDOMETRIOSEZENTRUM DER FRAUENHEILKUNDE	
ASHJAEI Kazem Dr. wiss. Mitarbeiter	01.06. – 31.12.2018
GSTÖTTNER Manuela; MSc Study Nurse	01.01. – 31.12.2018
HAUSER Christoph, BSc MTA	01.01. – 31.12.2018
HOFER Isabella, BSc MTA	04.06. – 31.12.2018
KIMERLINGOVA Natalie, Mag. Study Nurse	15.05. – 31.10.2018

GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE	
AGREITER Christiane Study Nurse	01.01. – 31.12.2018
BARTL Thomas, Dr. Arzt in FA-Ausbildung	01.08. – 31.12.2018
BUCHINGER Christina, BSc wiss. Mitarbeiterin	12.11. – 31.12.2018
HEINZL Nicole, MSc wiss. Mitarbeitern	01.01. – 31.12.2018
KLAMING Gabriele nicht wiss. Mitarbeiterin	01.01. – 31.12.2018
PASPALJ Valentina, Dr. Arzt in FA-Ausbildung	04.06. – 31.12.2018
RASTIGORAC Ivana Nicht wiss. Mitarbeiterin	01.06. – 31.12.2018
STEIN Peter Study Nurse	01.01. – 31.06.2018

GEBURTSHILFE UND FETO-MATERNALE MEDIZIN	
DAWOUD Iman Dr. med. Ärztin in Facharztausbild.	01.01. – 31.12.2018
PUNNACKAL Rosey Study Nurse	01.01. – 31.12.2018
VONDRA Sigrid, MSc wiss. Mitarbeitern	01.01. – 31.12.2018

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 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 und Frau AR Sabine Hauer sind für die Archivierungsformalitäten der Frauenheilkunde verantwortlich.

STUDIENZENTRUM DER UNIV. KLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE

Einreichung laufender Studien

- Antragsstellung bei der Ethikkommission (akademisch)
- Projektmeldung bei der MedUni Wien (§26 u. § 27)
- Ärztliche Direktion
- AGES (akademisch)
- Apotheke AKH Wien (akademisch)

Kommunikationsschnittstelle

- Terminvereinbarungen
- Vertragsabwicklungen
- Schriftverkehr
- Archivierung von Studienunterlagen

Abrechnung laufender Studien §27

- Buchhalterische Abwicklung
- Anstellungsprocedere von Drittmittel-ProjektmitarbeiterInnen an der MedUni Wien
- Personalkosten für ProjektmitarbeiterInnen
- Studienhonorare
- Probandenauszahlungen
- Anschaffungen im Rahmen von Studienprojekten

WISSENSCHAFTS- UND FORSCHUNGSBILANZ

Aufgrund der forschungsassoziierten Leistungs- und Organisationsbewertung der Organisationseinheit erstellt das Studienzentrum alljährlich eine Wissenschafts- und Forschungsbilanz der Universitätsklinik für Frauenheilkunde. Diese beinhaltet alle klinischen Forschungsprojekte der Klinik, die erworbenen Gesamtdrittmittel-einnahmen sowie sämtliche Publikationen der Klinik innerhalb eines Kalenderjahres. Diese zwei Faktoren werden zur Berechnung der leistungsorientierten Mittelvergabe (LOM) herangezogen.



KENNZAHLEN KLINISCHER PRÜFUNGEN 2018

Im Jahr 2018 konnten forschungsrelevanten Daten in insgesamt 134 aktiven klinischen Prüfungen mit einer Patientinnenrekrutierung von ca. 4000 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.

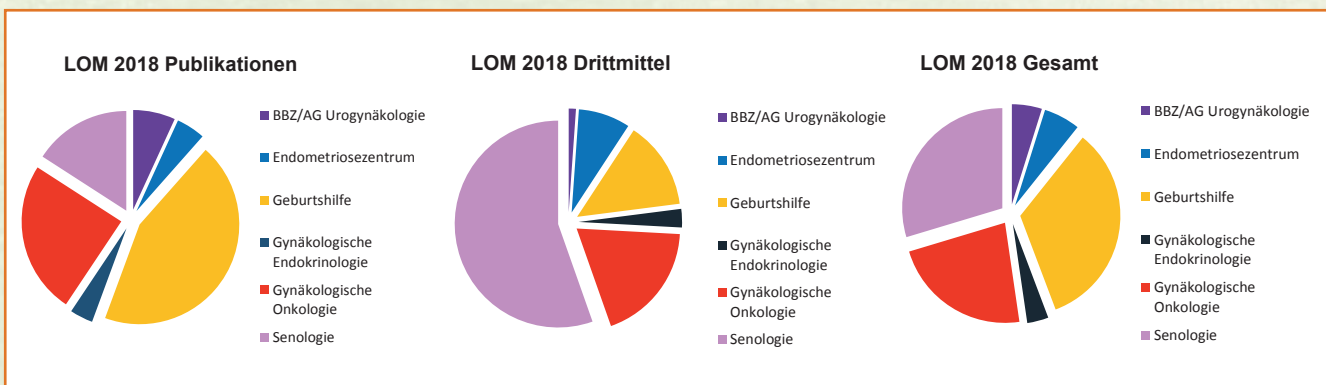
KLINISCHE ABTEILUNG FÜR ALLGEMEINE GYNÄKOLOGIE UND GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE	
§ 26 Forschungsprojekte	1
§ 27 Forschungsprojekte	37
akademische Forschungsprojekte	10

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR GEBURTSHILFE UND FETO-MATERNALE MEDIZIN	
§ 26 Forschungsprojekte	8
§ 27 Forschungsprojekte	3
akademische Forschungsprojekte	68

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR GYNÄKOLOGISCHE ENDOKRINOLOGIE UND REPRODUKTIONSMEDIZIN	
§ 26 Forschungsprojekte	1
§ 27 Forschungsprojekte	5
akademische Forschungsprojekte	1

LEISTUNGSORIENTIERTE MITTELVERGABE 2018

Arbeitsgruppe	IF	IF LOM	Einnahmen	Einnahmen LOM	LOM gesamt
BBZ/AG Urogynäkologie	15,555	12,497	29.300,70	1,099	13,60
Endometriosezentrum	12,284	8,566	211.038,05	7,914	16,48
Geburtshilfe	126,141	80,572	358.316,22	13,436	94,01
Gynäkologische Endokrinologie	16,014	6,843	75.196,40	2,819	9,66
Gynäkologische Onkologie	101,66	45,223	488.386,41	18,314	63,54
Senologie	101,49	29,012	1.443.610,59	54,135	83,15
Gesamt	373,144	182,713	2.605.848,37	97,717	280,44



KLINISCHE PRÜFUNGEN NACH AMG 2018

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR ALLGEMEINE GYNÄKOLOGIE UND GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2018
Wenzl R, Husslein H, Küssel L, Pateisky P, Tiringler 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, Tiringler 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, Tiringler 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	01.06.2017–31.12.2021	23
Wenzl R, Husslein H, Küssel L, Tiringler D, Springer S, Gstöttner M, Pappenscheller P	AKRENDO – A randomized, placebo-controlled, double-blind, parallel-group, multicenter, explorative dose-response study to assess the efficacy and safety of different oral doses of BAY1128688 in women with symptomatic endometriosis over a 12-week treatment period	Bayer Austria	02.10.2017–30.04.2019	6
Wenzl R, Husslein H, Küssel L, Tiringler D, 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	02.05.2018–31.12.2021	5
Wenzl R, Kimerlingova N, Gstöttner M	PETRA – Potentiell Androgen-abhängige Gene in Follikeln von Körperhaaren als Biomarker für PCOs	Bayer Pharma	02.10.2017–31.12.2018	30
Wenzl R, Gstöttner M	GEFTRA – Gene Expression in Fat Tissue of PCO Patients Translational Research Austria	Bayer AG	01.02.2018–31.12.2019	1
Küssel L, Husslein H, Wenzl R, Hauser C	CAMERA – Cell Adhesion Molecule Endometriosis Ratio	MedUni Wien	ab 2017	70
Yotova I	Modulation der Makrophagenplastizität durch Östrogene bei Endometriose	OENB	01.01.2017–31.12.2018	32

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2018
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Grimm C, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, Riedl F	TESARO - A Phase 3 Randomized Double-Blind Trial of Maintenance with Niraparib Versus Placebo in Patients with Platinum Sensitive Ovarian Cancer (NOVA)	TESARO	bis 12/2022	3
Reinhaller A, Polterauer S, Grimm C, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, Riedl F	AGO Ovar 2.21 - A prospective randomized Phase III trial of carboplatin/ gemcitabine/ bevacizumab vs. carboplatin/ pegylated liposomal doxorubicin/bevacizumab in patients with platinum-sensitive recurrent ovarian cancer	AGO Austria	bis 12/2022	5
Reinhaller A, Grimm C, Polterauer S, Kickmaier S, 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	4
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, 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	0
Grimm C, Polterauer S, Reinhaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, Riedl F	AGO 38 THROMBOSE - Incidence of symptomatic thromboembolisms in women with gynecologic malignancies: a prospective observational Study	AGO Austria	bis 12/2025	443
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, 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, Grimm C, Polterauer S, Seebacher V, Kickmaier S, Riedl F	AGO DESKTOP OVAR III - Eine randomisierte, multizentrische Studie zum Vergleich der Wirksamkeit einer zusätzlichen Tumordebulking-Operation gegen eine alleinige Chemotherapie bei Patientinnen mit einem Platin-sensiblen Ovarialkarzinom-rezidiv	Charité Berlin NOGGO	bis 2018	3
Reinhaller A, Polterauer S, Grimm C, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, Riedl F	BOVARI - a non-interventional trial with Avastin as front-line Treatment for ovarian cancer	Roche	bis 2018	18

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2018
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Schwameis R, Kickmaier S, Riedl F	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	6
Reinhaller A, Polterauer S, Seebacher V, Schwameis R, Kickmaier S, Riedl F	INOVATYON - Eine international, randomisierte, Phase III-Studie mit Trabeactedin 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	2
Polterauer S, Reinhaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, 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, local fortgeschrittenem Melanom	MedUni Wien	bis Ende 2022	10
Polterauer S, Reinhaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, Riedl F	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	0
Polterauer S, Reinhaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Pils S, Gensthaler L, Reiser E, Kranawetter M, Bekos C, Kickmaier S, 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	0
Grimm C, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Kickmaier S, Riedl F	Expression VI - Patientinnenbefragung	Charité Berlin NOGGO	bis 31.07.2018	9

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2018
Reinthaller A, Seebacher V, Aust S, Schwameis R, Pils S, Gensthaler L, Reiser E, Kranawetter M, Bekos C, Kickmaier S, Riedl F	OPINION - A Phase IIIb, Single-arm, Open-label Multicentre Study of Olaparib Maintenance Monotherapy in Platinum Sensitive Relapsed non-Germline <i>BRCA</i> Mutated Ovarian Cancer Patients who are in Complete or Partial Response Following Platinum based Chemotherapy	AstraZeneca	bis 2021	0
Joura EA, Pils S, Rastigorac I	V503-004 HPV - An open-label phase III Clinical Study trial to study the immunogenicity and tolerability of GARDASIL 9 in Adult Women (27- to 45-Years-Olds) compared to young adult women (16 to 26 years olds)	MSD	01.06.2017-31.05.2019	106
Speiser P, Aust S, Stein P	Durchführbarkeitsprüfung der Spülung der Gebärmutterhöhle als Screeninguntersuchung bei Frauen mit hohem Risiko für Eierstockkrebs (FLUSO Study)	MedUni Wien	2017-2018	100
Umek W, Koch M	Protein-Biomarker bei überaktiver Blase in Männern und Frauen - eine Fall Kontrollstudie	BMF	01/2015-12/2017	50
Bodner-Adler B, Marschalek L	Präoperativ local verabreichtes Östrogen bei postmenopausalen Patientinnen mit Beckenorganprolaps-Einfluss auf subjektive und objektive Parameter: Eine prospektive, randomisierte, doppel-blinde, Placebo- kontrollierte Studie	MedUni Wien	2017-2019	15
Bodner-Adler B, Scheidinger C	Definition eines immunhistochemischen Parameters zur Untersuchung von physiologischen und pathologischen Veränderungen am weiblichen Beckenboden und im unteren Urogenitaltrakt	MedUni Wien	2016-2017	66

ARBEITSGRUPPE SENOLOGIE - TEIL DES BRUSTGESUNDHEITSCENTRUMS

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2018
Singer C, Brandl I	ABCSG Studie 15 IBIS II	ABCSG	bis 12/2018	4
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	302
Singer C, Brandl I, Öhler Y	ABCSG 26 - A phase III trial evaluating the role of continuous letrozole vs intermittent letrozole following 4 to 6 years of prior adjuvant endocrine therapy for postmenopausal women with hormone-receptor positive, node positive early stage breast cancer - SOLE	ABCSG	01.01.2011-31.12.2022	6

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2018
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	7
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Farr A, Brandl I, Öhler Y	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	50
Singer C, Pfeiler G, Brandl I, Öhler Y, Kivioja P	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	17
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	Roche	01.03.2013-28.02.2023	2
Singer C, Seifert M, Brandl I, Öhler Y	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)	Roche	03.10.2016-30.09.2024	3
Singer C, Seifert M, Farr A, Brandl I, Öhler Y, Kivioja P	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, Kivioja P	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	6
Singer C, Seifert M, Brandl I, Öhler Y	PERUSE - A multicenter, open-label, single arm study of pertuzumab in combination with trastuzumab and a taxane in first line treatment of patients with HER2-positive advanced (metastatic or locally recurrent) breast cancer.	Roche	15.03.2012-14.03.2019	1

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2018
Singer C, Tea M, Brandl I, Kivioja P	SOLAR 1 – A phase III randomized double-blind, placebo controlled study of alpelisib in combination with fulvestrant for men and postmenopausal women with ER+, HER2- advanced breast cancer with progressed on or after aromatase inhibitor treatment	Novartis	01.09.2015- 31.08.2019	6
Singer C, Seifert M, Brandl I, Öhler Y	SHERBOC – A double-blind, placebo-controlled, Phase II trial of Seribantumab plus Fulvestrant in postmenopausal women with ER+, HRG+, HER2 – metastatic breast cancer whose disease progressed after prior systemic therapy	Merrimack	01.02.2018- 31.12.2021	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 <i>BRCA</i> -associated breast cancer (M12-914)	AbbVie	01.11.2014- 31.12.2017	2
Singer C, Seifert M, Brandl I, Öhler Y	CONTESSA – eine multinationale, multizentrische, randomisierte Phase III Studie zu Tese taxel plus einer reduzierten Dosis Capecitabin versus Capecitabin allein bei Patientinnen mit HER- negativem, hormonrezeptor-positivem, lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Brustkrebs, der zuvor mit einem Taxan behandelt wurde	Odonate	01.03.2018- 30.06.2024	2
Singer C, Seifert M, Pfeiler G, Brandl I, Wild D	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	11
Singer C, Weber M	AGMT-MBC-Registry - Metastatic breast cancer in Austria	AGMT	01.03.2016- 31.12.2026	20
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- 30.09.2018	2
Singer C, Brandl I, Öhler Y, Wild D	AGMT_NGS-Registry – The Use of Genomic Testing and the Resulting Medical Decisions according to target identification	GMT	01.04.2018- 31.12.2020	
Singer C, Tea M, Brandl I, Öhler Y	TEMPO-BREAST – a randomised phase II study comparing, as first-line chemotherapy, single-agent oral vinorelbine administered with two different-schedules in patients with advanced breast cancer	Pierre-Fabre GmbH	01.02.2017- 30.09.2020	1
Singer C, Brandl I	NIS STEP-UP – Untersuchung von initialen Dosierungsschemata mit oral verabreichtem Vinorelbin in der Behandlung des fortgeschrittenen nicht-kleinzelligen Bronchialkarzinoms und des metastasierten marmakarzinoms im Rahmen der klinischen Routine in Deutschland und Österreich	Pierre-Fabre GmbH	01.11.2016- 30.06.2018	0
Singer C, Koch M	Randomisiert kontrollierte Studie: Intraoperative Anwendung von HaemoCert™ bei brusterhaltender Chirurgie zur Reduktion des postoperativen Drainagevolumens	BioCer GmbH	01.06.2017- 30.05.2020	

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/Sponsor/Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat per 31.12.2018
Pfeiler G, Singer C, Seifert M, Brandl I, Kivioja P	COMPLEMENT-1 – Eine offene, multizentrische Phase-IIIb-Studie zur Untersuchung der Sicherheit und Wirksamkeit von Ribociclib (LEE011) in Kombination mit Letrozol zur Behandlung von Männern und postmenopausalen Frauen mit HR+, HER2-negativem fortgeschrittenem Brustkrebs ohne vorhergehende Hormontherapie für fortgeschrittene Krankheit	Novartis	01.03.2017-31.12.2019	3
Steininger C, Singer C, Brandl I, Öhler Y	Investigating the Role of Actinomyces spp. in Osteonecrosis of the Jaw – a pilot study	MedUni Wien Kooperation Innere Med I	seit 2018	3
Pfeiler G	Genomic des Tumors und Environment	Amtsforschung	laufend	–
Pfeiler G	FSH als Surrogatparameter endokriner Therapie	Amtsforschung	laufend	–
Reiser E, Pfeiler G	Knochendichte bei <i>BRCA</i> Patientinnen nach einer prophylaktischen Ovariectomie - Eine retrospektive Datenauswertung (EK NR 1665/2016)	Amtsforschung	abgeschlossen	–
Reiser E, Pfeiler G	Radiologisches Ansprechen auf die Therapie mit Denosumab bei Frauen mit Brustkrebs und Knochenmetastasen. Eine retrospektive Datenanalyse (EK NR 1484/2017)	Amtsforschung	12/2020 Rekrutierung abgeschlossen	–
Reiser E, Pfeiler G	Serumhormonwerte bei prä- und postmenopausalen Patientinnen unter Aromataseinhibitortherapie (EK NR 1917/2017)	Amtsforschung	12/2020	58

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR GEBURTSHILFE UND FETO-MATERNALE MEDIZIN

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2018
Rosta K, Puchner A, Stamm T, Valentin R	Rheumatic Diseases & Reproduction – Austrian Register RHEPRO	MedUni Wien	seit 2017	89
Rosta K, Puchner A, Temsch W, Schindler S	Schwangerschaftsverlauf und Outcome bei Patientinnen mit systemischen Lupus Erythematoses (SLE)	MedUni Wien	seit 2018	73
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	195
Rosta K, Lahner T, Ott J, Temsch W	Eine retrospektive Datenanalyse zur Erhebung der Inzidenz von Gestationsdiabetes nach vaginaler Progesteronsubstitution bei Frauen mit drohender Frühgeburt	MedUni Wien	2018 abgeschlossen	352
Rosta K, Puchner A, Valenta N	Sexualität und Verhütungsmethoden von Patientinnen mit einer rheumatischen Erkrankung im gebärfähigen Alter	MedUni Wien	ab 12/2018	–
Schwindt E, Scharrer 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	–
Göbl C, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G, Feichtinger M	Associations of PCOS phenotypes with impaired carbohydrate metabolism during pregnancy	MedUni Wien	seit 12/2014	67
Göbl C, Eppel W, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G	Diagnose und Betreuung von Stoffwechselstörungen im Rahmen der Schwangerschaft von Frauen mit Adipositas sowie nach bariatrischer Operation	MedUni Wien	seit 2014	75
Göbl C, Eppel W, Husslein P, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G, Rosicky I	Screening of gestational diabetes mellitus in early pregnancy by oral glucose tolerance test and glycosylated fibronectin: a prospective international multi-center cohort study (GestDia)	Universitätsspital Basel	2016-2018	252
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	Bürgermeister-fondsder Stadt Wien	2016-2018	26

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2018
Göbl C, Feichtinger M, Kaufmann U, Langer M, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G, Husslein P, Eppel W	To Evaluate Low Invasive Prediction Models for GDM with Particular Focus on Migration Status in an Austrian Population	MedUni Wien	2016-2019	1352
Göbl C, Falcone V, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G, Rosicky I, Kiss H, Eppel W	Auswirkung von Kaugummikauen auf Blut zuckerspiegel bei Schwangerschaftsdiabetes	MedUni Wien	ab 2017	74
Göbl C, Eppel W, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G, Husslein P	Predictability of gestational diabetes mellitus in first and second trimester, using novel biomarkers	MedUni Wien	seit 2016	
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	2
Göbl C, Stopp T, Yerlikaya-Schatten G, Rosicky I	The effectiveness of Real Time Continuous Glucose Monitoring Improve Glycemic Control and Pregnancy Outcome in Patients with Gestational Diabetes Mellitus	Dexcom	ab 2019	–
Harreiter J, Kautzky-Willer A, Kiss H, Husslein P	Eine multizentrische randomisiert kontrollierte Studie zur Evidenzführung der Behandlung von schwangeren Frauen mit frühzeitig diagnostiziertem Gestationsdiabetes vor der 20. Schwangerschaftswoche (TOBOGM)	Bürgermeisterfonds	ab 2017	33
Gaba A, Mitulovic G, Rosta K, Göbl C, Husslein H, Tribe R, Eppel W, Helmer H	Proteome-Based Biomarker Discovery to identify risk of recurrent preterm birth	Bürgermeisterfonds	01.12.2016-31.12.2017	406
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	142
Binder J, Zeisler H, Bettelheim D, Windsperger K, Husslein P	Fetales Fehlbildungsregister	MedUni Wien	seit 2014	859

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2018
Windsperger K, Zeisler H	TRIREG- A Register of Pregnancies with Trisomy 21- are there novel avenues to improve neuro-developmental outcome in the offspring?	MedUni Wien	seit 12/2016	31
Binder J, Pateisky P, Zeisler H	sFlt1/PIGF ratio in hypertensive disorders of pregnancy and/or intrauterine growth restriction in singleton and twin pregnancies	MedUni Wien	seit 2018	300
Binder J, Pateisky P, Zeisler H	Experience with the sFlt1/PIGF ratio at a level III perinatal center	MedUni Wien	seit 2018	300
Binder J, Pateisky P, Zeisler H	sFlt1/PIGF > 1000- time to delivery	MedUni Wien	seit 2018	300
Windsperger K	Neurosteroide als neue Marker in der Diagnostik der Präeklampsie sowie in der Prognose des neonatalen Outcomes?	AGFMM	02.04.2018-31.12.2020	50
Zeisler H, Wimazal F	Erhebung des Eisenmangels und der Eisenmangelanämie bei schwangeren Frauen und Evaluierung des Zusammenhanges zu einem schlechten mütterlichen und kindlichen Outcome: Eine prospektive Querschnittstudie in Österreich (Prot-Esa)	VIFOR Österreich	seit 2016	400
Polterauer M, Bettelheim D	Perinatales Outcome bei angeborenen zerebralen Fehlbildungen	MedUni Wien	ab 2019	—
Brandt J, Polterauer M, Bettelheim D	Perinatales Outcome bei Neugeborenen mit CDH	MedUni Wien	ab 2019	—
Pateisky P, Binder J, Prayer D, Dekan S, Chalubinski K	Variants of abnormal placentation	MedUni Wien	ab 2018	0
Pateisky P, Binder J, Chalubinski K	sFlt/PLGF-values and placental volume / placental insufficiency	MedUni Wien	ab 2018	415
Pateisky P, Dekan S, Chalubinski K	Analyse und Outcome der AIP-Fälle, welche an der Klinik bis dato gemanagt wurden – eine kontinuierliche Erfassung der Fälle	MedUni Wien	ab 2018	0
Helmer H, Pateisky P	Erfolgsrate bei Geburtseinleitung am Termin mittels Doppelballon-Einleitungskatheter verglichen mit Dinoproston Vaginal Insert – eine prospektive multizentrisch-randomisierte Studie	MedUni Wien	seit 2014	3
Farr A, Holzer I, Lehner R,	Mütterliche Todesfälle und near misses	MedUni Wien	laufend	
Helmy-Bader S, Koch M	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	seit 2016	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	34

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2018
Husslein H, Marschalek J, Stammler M, Kiss H	Vergleich zweier unterschiedlicher Trainingsprogramme zur Durchführung einer Vakuum-assistierten Geburt – eine randomisiert-kontrollierte Studie	MedUni Wien	seit 2016	15
Eppel W, Worda C, Elbe-Bürger E	Entwicklung der angeborenen und adaptiven Immunabwehr in humaner pränataler Haut	MedUni Wien	2016 - 2019	47
Kiss H, Ulm M	Feldtest zur Studie zum Stillverhalten und zur Kinderernährung in Österreich – Sukie	MedUni Wien	ab 2019	–
Kiss H, Farr A, Petricevic L, Kaufmann U, Rosicky I, Pappenscheller P	A Phase IIa randomized, active-controlled, double-blind, dose-escalation study in patients with vulvovaginal candidiasis to evaluate dose response relationship of clinical efficacy, safety and tolerability of topically administered ProF-001	ProFem GmbH	abgeschlossen 2017-2018	46
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 - 2018	15
Farr A, Petricevic L, Kiss H, Holzer I	Orale Probiotika zur Reduktion der Kolonisation mit vaginalen Gruppe B Streptokokken (GBS) in der Schwangerschaft: eine randomisierte placebo- kontrollierte Doppelblindstudie	Astarte	2016–2018	41
Farr A, Petricevic L, Kiss H,	Behandlung von Frauen mit intermediärer vaginaler Mikrobiota mit vaginalen Probiotika und Laktobazillus casei rhamnosus (Ccr regenerans) zur Verbesserung des Schwangerschaftsoutcomes	MedUni Wien	2017-2019	114
Farr A, Farr S, Bettelheim D, Wachutka E	Perinatales Outcome bei angeborenen Fehlbildungen der Extremität: eine retrospektive Datenanalyse	MedUni Wien	2017-2018	124
Windsperger K, Kiss H, Oberaigner W, Leitner H, Muin D, Husslein P, Farr A	Der Einfluss von Mondphasen und Tag-/Nacht-Zyklus auf neonatales bzw. mütterliches Outcome und Geburtenrate: eine retrospektive Studie	MedUni Wien	seit 2017	462.947
Windsperger K, Kiss H, Oberaigner W, Leitner H, Muin D, Husslein P, Farr A	Evaluierung des mütterlichen und kindlichen Outcomes bei Geburten am Tag bzw. in der Nacht in Abhängigkeit der Versorgungsstufe der Krankenanstalt: eine retrospektive Studie	MedUni Wien	seit 2017	462.947
Kiss H, Husslein P, Stammler M, Klein U, Markstaller K, Speidl W, Wojta J	Circulating cell-free mitochondrial DNA triggering epidural maternal fever in obstetric anesthesia	MedUni Wien	ab 2016	0

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2018
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	60
Kiss H, Husslein P, Wohrab P, Klein U, Markstaller K, Speidl W, Wojta J	Zirkulierende zellfreie mitochondriale DNA als neuer Biomarker zur Detektion einer Chorioamnionitis in der Schwangerschaft: eine Pilotstudie	MedUni Wien	ab 2017	56
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	11
Wolbank S, Banerjee A, Kiss H	Plazenta für Geweberegenerationsforschung	MedUni Wien	ab 2019	–
Deinsberger J, Föbleitner P, Wiedemann D, Winkler B, Weber B, Kiss H	Isolation of vascular cells for regenerative medicine	MedUni Wien	ab 2019	–
Knöfler M	Seneszenz in humanen Trophoblasten	Jubiläumsfonds der OENB	2015-2018	554
Knöfler M	Development of placental trophoblast progenitors	FWF	07.05.2018-30.06.2021	122
Knöfler M	Koaktivatoren der EVT Differenzierung	FWF	1.11.2015-30.4.2019	554
Knöfler M, Haider S, Velicky P, Saleh L, Pollheimer J,	Critical signalling pathways regulating trophoblast invasion of the human placenta	MedUni Wien	ab 2013	936
Knöfler M, Haider S	Humane Organoidsysteme aus dezidualen Geweben des ersten Schwangerschaftstrimesters	MedUni Wien	ab 2016	377
Pollheimer J	Trophoblastäre und uterinen Wechselwirkungen in gesunden und pathologischen Schwangerschaften	Jubiläumsfonds der OENB	01.03.2018-31.3.2021	122
Windsperger K, Pollheimer J	Die molekularbiologische Analyse der humanen Placenta in gesunden vs. pathologischen Schwangerschaften	MedUni Wien	ab 2018	122
Vondra S, Kunihs V, Knöfler M, Pollheimer J	The Role Of Tissue-Resident Uterine Macrophages In Healthy And Pathological Pregnancies	MedUni Wien	ab 2017	256
Windsperger K, Vondra S, Dekan S, Knöfler M, Pollheimer J	Presence of High Endothelial Venules in Endometrium and Decidua: Association with Reduced Numbers of Myeloid Cells and Infiltrating T Cells in Recurrent Spontaneous Abortions	MedUni Wien	ab 2017	256

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2018
Muin D, Heinen L, Haslacher H	Retrospektive Analyse der mütterlichen Laboruntersuchungen im Rahmen der postmortem Abklärung nach intrauterinem Fruchttod	MedUni Wien	02/2018-12/2018	200
Muin D, Scharrer A, Heazell A	Prävalenz einer „Villitis unklarer Genese“ (VUG) in histologisch unauffälligen Plazenten nach intrauterinem Fruchttod und Korrelation mit maternalen Laborparametern	MedUni Wien	02/2018-12/2018	200
Muin D, Fövényesi R, Wisgrill L, Hippe B, Haslberger A	Eine explorative prospektive Pilotuntersuchung der Darmflora an lebend- und totgeborenen Einlingen	MedUni Wien	02/2018-12/2018	40
Muin D, Gstöttenmair V	Eine retrospektive Erhebung der Geburtsparameter bei Einlingen nach intrauterinem Fruchttod an der Medizinischen Universität Wien zwischen 2003 und 2017	MedUni Wien	09/2017-06/2018	200
Muin D, Haslacher H, Harbort J	Eine retrospektive Vergleichsanalyse von maternalen Werten des C-reaktiven Proteins nach intrauterinem Fruchttod versus Fetozid	MedUni Wien	09/2017-06/2018	350
Muin D, Haslacher H, Vithyathy A, Scharrer A	Eine explorative retrospektive Untersuchung über den Einfluss des fetalen Mazerationsgrades nach intrauterinem Fruchttod auf das maternale C-reaktive Protein	MedUni Wien	09/2017-06/2018	200
Muin D, Feichter E, Farr A.	Prävalenz von vaginalen Infektionen bei Frauen vor Diagnose eines intrauterinen Fruchttodes - Eine retrospektive Datenerhebung an der Medizinischen Universität Wien zwischen 2003 und 2017	MedUni Wien	09/2017-06/2018	200
Muin D, Sereda I, Hörmann G, Neesen J	Retrospektive Analyse der genetischen postmortem-Befunde von intrauterin verstorbenen Einlingen an der Medizinischen Universität Wien zwischen 2003 und 2017	MedUni Wien	09/2017-06/2018	200
Muin D, Otte P, Bettelheim D	Retrospektive Datenanalyse aller Einlingschwangerschaften nach Fetozid an der Medizinischen Universität Wien zwischen 2003 und 2017	MedUni Wien	09/2017-06/2018	200
Muin D, Walter R	Retrospektive Erhebung der Ursache von intrauterinen Fruchttoden an der Medizinischen Universität Wien zwischen 2003 und 2017	MedUni Wien	08/2017-06/2018	200
Muin D, Weber C, Scharrer A	Retrospektive Vergleichsstudie an lebendgeborenen Einlingen und Feten nach intrauterinem Fruchttod mit Nabelschnurkomplikationen an der Medizinischen Universität Wien zwischen 2003 und 2017	MedUni Wien	08/2017-06/2018	230
Muin D, Wiedergut A, Scharrer A, Kasprian G, Prayer D, Gruber M	Eine retrospektive Pilotstudie über die Aussagekraft einer postmortem Magnetresonanztomographie-Untersuchung an totgeborenen Kindern nach unklaren intrauterinen Fruchttoden und Vergleich mit Obduktionsbefund	MedUni Wien	ab 2018	50

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. per 31.12.2018
Muin D, Hörmann G, Kollmann M, Petek P, Schwarzbraun T	Kindliche Untersuchung nach intrauterinen Fruchttoden unklarer Ursache mit besonderem Augenmerk auf das kindliche Erbgut- Eine retrospektive Pilotstudie	MedUni Wien	ab 2018	20
Muin D, Koller V, Haslacher H, Scharrer A, Kiss H, Farr A	Prävalenz von Subklinischer Disseminierter Intravasaler Koagulopathie in Frauen nach intrauterinem Fruchttod - eine retrospektive Kohortenstudie	MedUni Wien	2017-2018	180
Muin D, Bettelheim D, Dadak L, Scharrer A, Hainfellner J	Übereinstimmung zwischen pränataler sonographischer Diagnose einer fetalen kongenitalen Malformation und dem postmortem Obduktionsbefund nach Fetozid- Eine retrospektive Kohortenstudie	MedUni Wien	ab 2018	170
Ulm B, Scharrer A, Prayer D, Muin D, Berger-Kulemann V	Der diagnostische Wert der postmortalen Magnetresonanztomographie des fetalen Herzens im Vergleich zu konventioneller Autopsie und Ultraschall – eine retrospektive Studie	MedUni Wien	08/2018-06/2019	250
Muin D, Attia N	Application of the „Fetal Medicine Foundation“ Risk Score for Stillbirth in women after singleton intrauterine fetal death and live births – A retrospective single center cohort study	MedUni Wien	09/2018-12/2018	2200

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR GYNÄKOLOGISCHE ENDOKRINOLOGIE UND REPRODUKTIONSMEDIZIN

Mit der Durchführung betraute Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. Per 31.12.2018
Marschalek J, Egarter C, Pietrowski D	VitriOvar - Vitrifikation von humanem Ovargewebe - eine prospektive Pilotstudie	Bürgermeisterfondsder Stadt Wien	01.03.2018 - 31.12.2019	21
Walch K	PCO-Syndrom Datenbank	Amtsforschung	laufend	
Ott J	Mikronärstoffsupplementation 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 Mitarbeiter	Name der Studie	Firma/ Sponsor/ Organisation	Studiendauer	AZ der inkl. Pat. Per 31.12.2018
Egarter C	Randomisierte, placebo-kontrollierte, doppelblinde, parallel geführte, multizentrische, explorative Dosis-Wirkungsstudie zur Evaluierung der Wirksamkeit und Sicherheit verschiedener oraler Dosierungen von BAY 1128688 bei Frauen mit symptomatischer Endometriose über einen Behandlungszeitraum von 12 Wochen. (AKRENDO)	Bayer Austria GesmbH	10/2017 - Dez 2018	5
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 (VILLEND0)	Bayer Austria GesmbH	02.05-2018 - 31.12.2021	3
Nouri K	Prospektive nicht- interventionelle Anwendungsbeobachtung zur Verwendung von Bemfola® in der humanen assistierten Reproduktion	Gedeon Richter Austria GmbH	02/2017 - laufend	11