

## Curriculum Vitae

**Dr. med. Sebastian D. Schäfer**

Gynäkologie und Geburtshilfe  
Clemenshospital Münster  
Düesbergweg 124  
D-4853 Münster  
Telefon: 0049 251 976 2551  
Fax: 0049 251 976 2552  
email: [seb.schaefer@alexianer.de](mailto:seb.schaefer@alexianer.de)



Geburtstag: 02. Oktober 1978

### Studium / akademische Laufbahn

---

- 1999 – 2005 Medizinstudium an der Westfälischen Wilhelms Universität Münster
- 2005 Praktisches Jahr Hôpital Cochin – Université de Paris 5 Paris Descartes
- 2005 Approbation als Arzt
- 2001-2007 Dissertationsarbeit in der Klinik für Allgemeine, Viszeral- und Transplantationschirurgie – Universitätsklinikum Münster  
„PECAM-1 mediates transendothelial leucocyte migration in a model of chronic inflammatory bowel disease“
- 2007 Dissertation an der Medizinischen Fakultät der Westfälischen Wilhelms Universität Münster
- seit 2021 Leitlinienkoordinator / Steuerungsgruppe S2k Leitlinie Diagnostik und Therapie der Endometriose (AWMF 015/045; Mandatsträger der DGGEF)
- seit 2021 Mitglied Leitliniengruppe S2k Leitlinie nicht hormonelle Kontrazeption (Mandatsträger der AGE)
- seit 2021 stellvertretendes Mitglied Leitliniengruppe S2k Leitlinie benigne Erkrankungen des Uterus (stellvertretender Mandatsträger der AGEM)
- seit 2021 Reviewer Board Clinical and Experimental Obstetrics and Gynecology (IF 0.146)
- seit 2021 Reviewer Board Diagnostics (IF 3.706)
- seit 2021 Mitglied Advisory Board PlantTec Medical GmbH
- seit 2021 Mitglied Advisory Board Baxter GmbH
- seit 2022 Mitglied Advisory Board Eisei GmbH
- seit 2023 Mitglied Advisory Board Gedeon Richter GmbH
- seit 2023 Mitglied Advisory Board Endo Health GmbH

### Beruflicher Werdegang

---

- 2006 - 2011 Facharztausbildung in der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe – Universitätsklinikum Münster
- 2006 – 2010 ärztlicher DRG Beauftragter Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
- seit 2008 ärztlicher QM Beauftragter Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
- 2009 MIC I Zertifikat der Arbeitsgemeinschaft gynäkologische Endoskopie (AGE)
- seit 2009 Leiter Endometrioseambulanz und stellvertretender Leiter Endometriosezentrum Universitätsklinikum Münster
- seit 2009 Beirat Stiftung Endometrioseforschung (SEF)
- 2010 Durchführung KTQ-Zertifizierung Universitätsklinikum Münster

seit 2011	Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe Ärztekammer Westfalen-Lippe
2011	Oberarzt Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe – Universitätsklinikum Münster
seit 2013	Kolposkopiediplom Arbeitsgemeinschaft Cervixpathologie und Colposkopie (AG CPC)
seit 2015	Leitender Oberarzt Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe – Universitätsklinikum Münster
2015	MIC II Zertifikat der AGE
seit 2017	Spezielle Weiterbildung Gynäkologische Onkologie
seit 2017	Auditor Euroendocert (Zertifizierung von Endometriosezentren)
seit 2018	Operateur bei Live-Operationen im Rahmen mehrerer wissenschaftlicher Kongresse
seit 2018	Beirat Arbeitsgemeinschaft gynäkologische Endoskopie (AGE)
2018 - 2023	Early Career WES Board Member, World Endometriosis Society (WES)
2018 - 2023	Early Career WES Ambassador, World Endometriosis Society (WES)
seit 2019	Advisory Board European Endometriosis League (EEL)
seit 2019	Zweiter Vorsitzender Arbeitsgemeinschaft Endometriose (AGEM)
seit 2019	MIC III Zertifikat der AGE
seit 2021	Leiter UKM Endometriosezentrum
2022	Kongresssekretär des Endometriosekongresses Deutschsprachiger Länder 2022, Duisburg
seit 2023	WES Ambassador, World Endometriosis Society (WES)
2023	Chefarzt Gynäkologie und Geburtshilfe – Clemenshospital Münster

## Schriftenverzeichnis

---

## Schriftenverzeichnis

### 1. Originalarbeiten in Zeitschrift

Nr.	Erstautor/Letzautor
1	<b>Schäfer SD</b> , Brüning K, Fiori W, Kiesel L, Buchweitz O. Wird die operative Therapie der Endometriose im aktuellen DRG-System sachgerecht abgebildet? Geburtshilfe Frauenheilk 2008 68 (11): 1089-1094 DOI 10.1055/s-2008-1039047
2	Braun J, <b>Schäfer SD</b> . Blickdiagnose (Lesions of the vulva, fever, chills. You can expect to make this diagnosis more frequently again. Primary syphilis.) MMW Fortschr Med 2013, 155(9): 5
3	Lellé RJ, Witteler R, <b>Schäfer S</b> . Laparoskopische Wertheim-Operation schlechter als die offene Operation? Ergebnisse der LACC-Studie. gyn (23) 2018 304-307
4	<b>Schäfer, SD</b> , Salehin D, Krentel H. Strukturierte Aus- und Weiterbildung auf dem Gebiet der Endometriose. Endometriose Aktuell 1/2019 <a href="https://endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2019/01/Endometriose_Aktuell_1_2019_web.pdf">https://endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2019/01/Endometriose_Aktuell_1_2019_web.pdf</a>
5	Stefanie Burghaus*, <b>Sebastian D. Schäfer*</b> , Matthias W. Beckmann, Iris Brandes, Christian Brünahl, Radek Chvatal, Jan Drahoňovský, Wojciech Dudek, Andreas D. Ebert, Christine Fahlbusch, Tanja Fehm, Peter Martin Fehr, Carolin C. Hack, Winfried Häuser, Katharina Hancke, Volker Heinecke, Lars-Christian Horn, Christian Houbois, Christine Klapp, Heike Kramer, Harald Krentel, Jan Langrehr, Heike Matuschewski, Ines Mayer, Sylvia Mechsner, Andreas Müller, Armelle Müller, Michael Müller, Peter Oppelt, Thomas Papatthemelis, Stefan P. Renner, Dietmar Schmidt, Andreas Schüring, Karl-Werner Scheppe, Beata Seeber, Friederike Siedentopf, Horia Sirbu, Daniela Soeffge, Kerstin Weidner, Isabella Zraik, Uwe Andreas Ulrich. Diagnosis and Treatment of Endometriosis. Guideline of the DGGG, SGGG and OEGGG (S2k Level, AWMF Registry Number 015/045, August 2020). Geburtsh Frauenheilk 2021; 81: 1–25
6	<b>Sebastian D Schäfer</b> , Moritz Berkenkamp, Martin Götte, Ralf Schmitz, Ludwig Kiesel. Impact of Endometriosis on Pregnancy and Delivery- A Retrospective Cohort Study. Obstetrics and Gynecology Research 5 (2022): 187-193. DOI: 10.26502/ogr091
7	Theresa Strauß, Burkhard Greve, Michael Gabriel, Nurjannah Achmad, Dhanusha Schwan, Nancy

	Adriana Espinoza-Sanchez, Antonio Simone Laganà, Ludwig Kiesel, Matti Poutanen, Martin Götte, <b>Sebastian Daniel Schäfer</b> . Impact of Musashi-1 and Musashi-2 Double Knockdown on Notch Signaling, and the Pathogenesis of Endometriosis. <i>Int J Mol Sci</i> 2022; 23: 2851
8	Simon-Hermann Enzelsberger, Peter Oppelt, Konstantinos Nirgianakis, Beata Seeber, Jan Drahonovsky, Leopold Wanderer, Bernhard Krämer, Kristin Nannette Grübling, Sudip Kundu, Darius Salehin, Maciej Mierzwinski, Harald Krentel, Philipp Hermann, Helga Wagner, Omar Shebl, <b>Sebastian Schäfer</b> . Preoperative application of the Enzian classification for endometriosis (The cEnzian study): a prospective international multicenter study. <i>BJOG</i> 2022; 00: 1-10, doi: 10.1111/1471-0528.17235
Nr.	Mitautor
1	Rijcken E, Mennigen RB, <b>Schäfer SD</b> , Laukoetter MG, Anthoni C, Spiegel HU, Brüwer M, Senninger N, Kriegstein CF. PECAM-1 (CD31) mediates transendothelial leucocyte migration in experimental colitis. <i>Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol</i> 2007, 293(29): G446-452
2	Wittassek M, Angerer J, Kolossa-Gehring M, <b>Schäfer SD</b> , Klockenbusch W, Dobler L, Günzel AK, Müller A, Wiesmüller GA. Fetal exposure to phthalates – a pilot study. <i>Int J Hyg Environ Health</i> 212 (2009) 492-498
3	Schiffmann ML, <b>Schäfer SD</b> , Schüring AN, Kiesel L, Sauerland C, Götte M, Schmitz R. Importance of transvaginal ultrasound applying elastography for identifying deep infiltrating endometriosis – a feasibility study. <i>Ultraschall in Med</i> 2014 35: 561-565
4	Kästingschäfer CS, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Götte M. miR-142-3p is a novel regulator of cell viability and proinflammatory signaling in endometrial stromal cells. <i>Reproductive Biomedicine Online</i> 2015 30(5) 553-556, doi: 10.1016/j.rbmo.2015.01.002. Epub 2015 Jan 26.
5	Eggers JC, Martino V, Reinbold R, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Starzinsky-Powitz A, Schüring AN, Kemper B, Greve B, Götte M. microRNA miR-200b affects proliferation, invasiveness and stemness of endometriotic cells by targeting ZEB1, ZEB2 and KLF4. <i>Reprod Biomed Online</i> 2016, 32(4): 434-445
6	Frank ML, <b>Schäfer SD</b> , Möllers M, Falkenberg MK, Braun J, Möllmann U, Strube F, Fruscalzo A, Amler S, Klockenbusch W, Schmitz R. Importance of transvaginal elastography in the diagnosis of uterine fibroids and adenomyosis. <i>Ultraschall Med</i> 2015, 36:1-6
7	Kreutzkamp JM, <b>Schäfer SD</b> , Amler S, Strube F, Kiesel L, Schmitz R. Strain elastography as a new method for assessing pelvic floor biomechanics. <i>Ultrasound Med Biol</i> 2017, 43(4): 868-872
8	Meyer-Wilmes P, <b>Schäfer S</b> , Strube F, Kiesel L. Ein seltener Fall einer jungen Patientin mit Herlyn-Werner-Wunderlich-Syndrom nach der Menarche. <i>Geburtshilfe Frauenheilkd</i> 2018; 78: 1-4
9	Ibrahim MG, Elghonaim EA, <b>Schäfer S</b> , Vennemann M, Kliesch S, Kiesel L, Götte M, Schüring AN. Seminal Plasma (SP) induces a rapid transforming growth factor beta 1 (TGFB1) – independent upregulation of epithelial-mesenchymal transdifferentiation (EMT) and myofibroblastic metaplasia-markers in endometriotic (EM) and endometrial cells. <i>Arch Gyn Obstet</i> 2018, DOI 10.1007/s00404-018-4965-4
10	Ramirez Williams L, Brüggemann K, Hubert M, Achmad N, Kiesel L, <b>Schäfer SD</b> , Greve B, Götte M. $\gamma$ -secretase inhibition affects viability, apoptosis, and the stem cell phenotype of endometriotic cells. <i>Acta Obstet Gynecol Scand</i> 2019, 98(12): 1565-1574
11	Börschel CS, Stejskalova A, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Götte M. miR-142-3p reduces the size, migration and contractility of endometrial and endometriotic stromal cells by targeting Integrin- and Rho GTPase-related pathways that regulate cytoskeletal function. <i>Biomedicines</i> 2020 8(8): 291
12	Stejskalova A, Fincke V, Nowak M, Schmidt Y, Borrmann K, von Wahlde MK, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Greve B, Götte M. Collagen I triggers directional migration, invasion and matrix remodeling of stroma cells in a 3D spheroid model of endometriosis. <i>Scientific Reports</i> 2021 11: 4115, DOI 10.1038/s41598-021-83645-8
13	Buzzaccarini G, Noventa M, D’Alterio MN, Terzic M, Scioscia M, <b>Schäfer SD</b> , Bianco B, Lagana A, vNOTES hysterectomy: can it be considered the optimal approach for obese patients? <i>Journal of Investigative Surgery</i> 2021 DOI 10.1080/08941939.2021.1939467

14	Hudelist G, Korell M, Burkhardt M, Chvatal R, Darici E, Dimitrova D, Drahonovsky J, Haj Hamoud B, Hornung D, Krämer B, Noe G, Oppelt P, <b>Schäfer SD</b> , Seeber B, Ulrich UA, Wenzl R, De Wilde RL, Wimberger P, Senft B, Keckstein J, Montanari E, Vaineau C, Sillem M. Rates of severe complications in patients undergoing colorectal surgery for deep endometriosis – a retrospective multicenter observational study. AOGS 2022; 00:1-8; DOI: 10.1111/aogs.14418
15	Weiss R, Von Groote TC, <b>Schäfer SD</b> , Keller M. Thromboelastometry-guided therapy of fulminant coagulopathy during C-section and amniotic fluid embolism. Austin Cardio & Cardiovasc Case Rep 2022; 7(1): 1045
16	Oto J, Le Q-K, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Marí-Alexandre J, Gilibert-Estellés J, Medina P, Götte M. Role of syndecans in ovarian cancer: new diagnostic and prognostic biomarkers and potential therapeutic targets. Cancers 2023; 15: 3125
17	Krentel H, Keckstein J, Föger T, Hornung D, Theben J, Salehin D, Buchweitz O, Mueller A, <b>Schäfer SD</b> , Sillem M, Schweppe KW, Tchartchian G, Gilman E, De Wilde RL. Accuracy of ultrasound signs in two-dimensional transvaginal ultrasound for the prediction of adenomyosis: prospective multicenter study. Ultrasound Obstet Gynecol 2023; doi: 10.1002/uog.26197

## 2. Übersichtsarbeiten in Zeitschriften und Supplements

Nr.	Erstautor
1	<b>Schäfer SD</b> , Kiesel L. Chronische Endometriose: medikamentöse Therapie. Der Gynäkologe 2010 Ausgabe 11
2	<b>Schäfer SD</b> , Kiesel L. Clinical experience with dienogest in endometriosis. Gynaecology Forum 2011, 16(2) 9-13
3	<b>Schäfer SD</b> , Kiesel L. Medikamentöse Therapie der chronischen Endometriose. Gynäkologische Endokrinologie 2011 9: 247-256
4	<b>Schäfer SD</b> , Braun J, Kiesel L. Hormontherapie bei gynäkologischen, nicht malignen Erkrankungen. Gynäkologe 2013 46: 165-169
5	<b>Schäfer SD</b> . Medikamentöse Therapie der Endometriose. Gynäkologe 2013 46: 739-750
6	<b>Schäfer SD</b> . Diagnostik und Therapie der Endometriose – ein Update. Gynkongress April 2017
7	<b>Schäfer SD</b> , Kiesel KL. Diagnostik und Therapie der Endometriose nach der S2k-Leitlinie. Gynäkologe 2018, 51: 49-60, <a href="https://doi.org/10.1007/s00129-017-4148-6">https://doi.org/10.1007/s00129-017-4148-6</a>
8	<b>Schäfer, SD</b> . Myome und Kinderwunsch – wann operieren und wenn ja wie? Gyn Praxis 2019, 45: 435-444
9	<b>Schäfer SD</b> , Indikationen zur medikamentösen Therapie bei Endometriose. Gynäkologie und Geburtshilfe 2020, 25(1): 20-23
10	<b>Schäfer SD</b> , Kiesel L. Diagnostik und Therapie der Endometriose gemäß S2k Leitlinie. Gynäkologische Endokrinologie 2020 Ausgabe 1, <a href="https://doi.org/10.1007/s10304-019-00298-7">https://doi.org/10.1007/s10304-019-00298-7</a>
11	Le Q, Franik S, Kiesel L, <b>Schäfer S</b> . Hormonresistenz in der medikamentösen Therapie der Endometriose. Gynäkologische Endokrinologie 2020 Ausgabe 4
12	<b>Schäfer SD</b> . Operative Therapie der Endometriose und ihre Risiken. Der Gynäkologe 2020 Ausgabe 10
13	Ibrahim MG., Krentel H, Kiesel, L, <b>Schäfer SD</b> . Counseling endometriosis patients in fertility clinics guidelines based approach. EC Gynaecology SI.02 (2020): 01-10.
14	<b>Schäfer SD</b> . Diagnostik und Therapie der Endometriose. Gyn. Praxis 2021, 48: 373-385
15	<b>Schäfer SD</b> , Sillem M, Schweppe KW, Burghaus S, Beckmann MW. Neues in der Zertifizierung von Endometriosezentren, Der Gynäkologe 2021 54(7): 506-511 DOI : 10.1007/s00129-021-04798-1
16	<b>Schäfer, SD</b> . Tief infiltrierende Endometriose – Ist eine operative Therapie vor IVF erforderlich? Der Gynäkologe 2022 <a href="https://doi.org/10.1007/s00129-022-04915-8">https://doi.org/10.1007/s00129-022-04915-8</a>
17	<b>Schäfer, SD</b> . Myome und Kinderwunsch – wann operieren und wenn ja wie? Chir Praxis 2022, 89: 141-150
18	<b>Schäfer, SD</b> . Diagnostik und Therapie der Endometriose. Tägk Praxis 2022, 65: 646-658

19	<b>Schäfer, SD.</b> Diagnostik und Therapie der Endometriose. Int Praxis 2022 65: 483-495
20	Knochenhauer S, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L. Endometriose und assoziiertes Malignomrisiko. Die Gynäkologie 2023 <a href="https://doi.org/10.1007/s00129-022-05051-z">https://doi.org/10.1007/s00129-022-05051-z</a>
Nr.	Mitautor
1	Schmitz R, Schmitter M, <b>Schafer S</b> , Kiesel L, Klockenbusch W, Steinhard J. Ultrasound in late pregnancy. Geburtshilfe Frauenheilk 2008, 68 Suppl R70-R94
2	Braun J, <b>Schäfer S</b> , Kiesel L. Systemische Therapie der Endometriose: Alternativen zur Hormontherapie. Der Gynäkologe 2015, 48(3): 237-242
3	Rohloff N, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L. Ovarialzysten – von der Differenzialdiagnose zur richtigen Therapie. Gynäkologische Endokrinologie 2018 Ausgabe 1
4	Rohloff N, <b>Schäfer SD</b> , Götte M, Kiesel L. Das Endometriom. Welche Rolle spielt dessen Größe in der Therapie? Gyn Praxis 2018 43 (4): 597-604
5	Le Q, Franik S, <b>Schäfer S</b> , Kiesel L. Endometriose in der Peri- und Postmenopause. Gynäkologische Endokrinologie 2019 17:114-116
6	Karakas S, Kaya C, <b>Schäfer SD</b> , Mikus M, Terzic M, Abdullaev B, Andrisani A. Fertility-sparing in cancer patients. Clin Exp Obstet Gynecol 2021 48(4), 787-794 DOI:10.31083/j.ceog4804126
7	Horn, L-C, Höhn AK, Burghaus S, <b>Schäfer SD</b> , Ulrich UA, Schmidt D. S2k-Leitlinie Diagnostik und Therapie der Endometriose – Anforderungen an die Pathologie. Pathologie 2022 · 43:117–125 <a href="https://doi.org/10.1007/s00292-021-00978-x">https://doi.org/10.1007/s00292-021-00978-x</a>
8	Keckstein J, Hoopmann M, Merz E, Grab D, Weichert J, Helmy-Bader S, Wölfler M, Bajka M, Mechsner S, <b>Schäfer S</b> , Krentel H, Hudelist G. Expert opinion on the use of transvaginal sonography for presurgical staging and classification of endometriosis. Arch Gynecol Obstet 2023; 307(1): 5-19, doi: 10.1007/s00404-022-06766-z
9	Krentel H, <b>Schäfer SD</b> , Salehin D, Keckstein J, Oral E, Exacoustos C, Renner SP, Bokor A, Roman H, Tinneberg H, Sillem M, Schweppe KW, Bühler K, Kiesel L, De Wilde RL. Master in Endometriosis: What is needed to become an expert? J Reprod Med Endocrinol 2022; 19 (5): 296-303

### 3. Bücher und Buchbeiträge

Nr.	Erstautor
1	<b>Schäfer SD</b> , Schweppe KW, Kapitel 13.1 Endometriose. In: Janni W, Rack B, Fehm T, Hancke K, Scholz C, Hrsg. Facharztwissen Gynäkologie, 3. Auflage. ISBN 978-3-437-23917-5
2	<b>Schäfer SD</b> . Chapter 27 Prevention of Endometriosis: Is it possible? In: Oral E Hrsg. Endometriosis and Adenomyosis Global Perspectives Across The Lifespan, S 353-360, ISBN 978-3-030-97235-6 ISBN 978-3-030-97236-3 (eBook) <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-97236-3">https://doi.org/10.1007/978-3-030-97236-3</a>
Nr.	Mitautor
1	Kiesel L, Vogel M, Le QK, <b>Schäfer SD</b> . Chapter 7 Pathogenesis of Endometriosis: Progesterone Resistance in women with endometriosis In: Oral E Hrsg. Endometriosis and Adenomyosis Global Perspectives Across The Lifespan, S. 85-92, ISBN 978-3-030-97235-6 ISBN 978-3-030-97236-3 (eBook) <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-97236-3">https://doi.org/10.1007/978-3-030-97236-3</a>

### 4. Abstracts

Nr.	Erstautor
1	<b>Schäfer SD</b> , Schmitz R, Konietzny A, Kiesel L, Steinhard J. Analyse von Deformations- und Kontraktionsparametern fetaler kardialer Rhabdomyome (KR) mittels Tissue Doppler Imaging (TDI)

	Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - PO_Geb_01_32 DOI: 10.1055/s-0028-1088785
2	<b>Schäfer SD</b> , Schmitz R, Konietzny A, Kiesel L, Steinhard J. Grenzen der CTG-Überwachung bei therapierter fetaler supraventrikulärer Tachykardie (SVT). Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - PO_Geb_03_31 DOI: 10.1055/s-0028-1089111
3	<b>Schäfer SD</b> , Brüning K, Fiori W, Kiesel L, Buchweitz O. Die tief infiltrierende Endometriose (TIE) wird durch das aktuelle DRG-System nicht leistungsgerecht vergütet. Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - PO_Gyn_03_48 DOI: 10.1055/s-0028-1089078
4	<b>Schäfer SD</b> , Steinhard J, Kiesel L, Buchweitz O. Zyklusabhängig Gewebedoppler-sonographische Darstellung der Uteruskontraktilität. Endometriosekongress deutschsprachiger Länder, Münster, 2009 <a href="https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Zyklusabhaengige-Gewebedoppler-sonographische-Darstellung-der-Uteruskontraktilitaet_Schaefer-2009.pdf">https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Zyklusabhaengige-Gewebedoppler-sonographische-Darstellung-der-Uteruskontraktilitaet_Schaefer-2009.pdf</a>
5	Götte M, Kettler L, Hubert M, Starzinski-Powitz A, Kiesel L, Schüring A, Greve B, <b>Schäfer S</b> . Gamma secretase inhibition reveals a possible crosstalk of LIFR, SOX2 and PODXL with the Notch-Msi1 signaling pathway in primary endometriotic cells. Hum Reprod 32 S 2017 P 273
6	<b>Schäfer SD</b> , Vowinkel T, Taberski K, Mennigen R, Laukoetter M, Rijcken E, Senniger N. Value of preoperative rectal endosonography in patients with endometriosis. 3rd European Congress on Endometriosis, Budapest, 17.-19.11.2016
7	<b>Schäfer SD</b> , Vowinkel T, Taberski K, Mennigen R, Laukötter M, Rijcken E, Senninger N. Wertigkeit der präoperativen rektalen Endosonographie bei Patientinnen mit Endometriose. PO 3.13 Abstractband 213. Tagung der NWGGG Mai 2017 <a href="https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37bd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf">https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37bd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf</a>
8	<b>Schäfer SD</b> , Brandhorst C, Schüring AN, Greve B, Kiesel L, Götte M. Einfluss der miRNA let-7d auf die epithelial-mesenchymale Transition in der Pathogenese der Endometriose. Endometriosekongress deutschsprachiger Länder Berlin 2017 <a href="https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Schaefer_Let-7d.pdf">https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Schaefer_Let-7d.pdf</a>
9	<b>Schäfer SD</b> , Vowinkel T, Taberski K, Mennigen R, Laukötter M, Rijcken E, Senninger N. Wertigkeit der präoperativen rektalen Endosonographie bei Patientinnen mit Endometriose Endometriosekongress deutschsprachiger Länder Berlin 2017 <a href="https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Schaefer_Wertigkeit-der-praeoperativen-rektalen-Endosonographie-bei-Endometriose.pdf">https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Schaefer_Wertigkeit-der-praeoperativen-rektalen-Endosonographie-bei-Endometriose.pdf</a>
10	<b>Schäfer SD</b> , Kettler L, Schüring AN, Greve B, Kiesel L, Götte M. Rolle der Notch-Signalkaskade in der Endometriose. Endometriosekongress deutschsprachiger Länder Berlin 2017 <a href="https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Schaefer_Notch-pathway.pdf">https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Schaefer_Notch-pathway.pdf</a>
11	<b>S. Schäfer</b> , A.-B. Kensy, L. Kiesel, B. Greve, B. Kemper, M. Götte. mikroRNA miR-218 as a regulator of cell viability and invasiveness in endometriosis. 4th European Congress on Endometriosis, Wien, 2018
12	<b>S. Schäfer</b> , C. Brandhorst, B. Greve, L. Kiesel, M. Götte. microRNA let-7d - a possible regulator of epithelial-to-mesenchymal transition in endometriosis? 4th European Congress on Endometriosis, Wien, 2018
13	<b>Schäfer SD</b> , Stejskalova A, Kiesel L, Götte M. A 3D culture system to study the early stages of the formation of endometriotic lesions. 13. Endometriosekongress deutschsprachiger Länder, Karlsruhe, 2019 <a href="https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/15.3_Anna_Poster_3D_inVitro_Endometrial_Model_Endocrinology_Conference-MG2-deutsch.pdf">https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/15.3_Anna_Poster_3D_inVitro_Endometrial_Model_Endocrinology_Conference-MG2-deutsch.pdf</a>
14	<b>Schäfer SD</b> , ... Role of transrectal endosonography in planning of operations for suspected rectal involvement in deep infiltrating endometriosis. Abstract # 516, WEC Online 2021
15	<b>Schäfer SD</b> , ... Impact of endometriosis on pregnancy and delivery – a retrospective study. Abstract # 492, WEC Online 2021
16	<b>Schäfer SD</b> , The scar constituent collagen I triggers coordinated collective migration and invasion in a 3D spheroid model of early endometriotic lesion. Abstract # 484, WEC Online 2021
Nr.	Mitautor
1	Buchweitz O, <b>Schäfer S</b> , Staebler A, Kiesel L. Die Autofluoreszenz-Laparoskopie: ein neues

	endoskopisches Verfahren zur Verbesserung der Endometriosedagnostik. Geburtshilfe Frauenheilkd 2007, 67 A4
2	Konietzny A, Wolf S, Schmitz R, <b>Schaefer S</b> , Klockenbusch W, Steinhard J. Prediction of disease in pregnancy in the first trimester using biochemical parameters PAPP-A. Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - PO_Geb_01_05, DOI: 10.1055/s-0028-1088758
3	Steinhard J, Schmitz R, <b>Schaefer S</b> , Heinig J, Kiesel L. Speckle tracking imaging (STI) permits the 3D representation of the fetal right ventricular myocardial contraction (strain). Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - PO_Geb_02_31 DOI: 10.1055/s-0028-1088954
4	Steinhard J, Schmitz R, Heinig J, <b>Schäfer S</b> , Kiesel L. Detektion der atrialen Kontraktion des fetalen Herzens mit Tissue Doppler Imaging (TDI) Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - FV_Geb_01_05 DOI: 10.1055/s-0028-1088591
5	Schmitz R, Heinig J, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Steinhard J. Korrelation der urogynäkologischen Introitussonographie und der Diagnostik des Blasenhalses mittels Tissue Doppler Imaging (TDI). Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - PO_Gyn_04_35 DOI: 10.1055/s-0028-1089221
6	Schmitz R, Heinig J, <b>Schäfer SD</b> , Klockenbusch W, Kiesel L, Steinhard J. Untersuchung der fetalen Ventrikelfunktion mittels Tissue Doppler Imaging (TDI) bei Feten mit hypoplastischem Linksherzsyndrom. Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - FV_Geb_01_09 DOI: 10.1055/s-0028-1088595
7	Konietzny A, Götte M, Klockenbusch W, Kiesel L, <b>Schäfer SD</b> , Steinhard J. Die plazentare Syndecan-1-Expression im 1. und frühen 2. Trimenon: Ein prädiktiver Faktor für das Schwangerschaftsoutcome? Geburtshilfe Frauenheilkd 2008; 68 - FV_Geb_01_01 DOI: 10.1055/s-0028-1088587
8	Steinhard J, Keil J, Schmitz R, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Kiesel L, Heinig J. Bestimmung mechanischer atrio-ventrikulärer Überleitungsintervalle des fetalen Herzens – eine Tissue Doppler Imaging Studie Z Geburtshilfe Neonatol 2009, 213 PO G 08 08
9	Steinhard J, Michel M, Schmitz R, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Heinig J. Korrelation myokardialer Velocities und vaskulärer Doppler der AU, der ACM und des DV anämischer Feten prä- und post transfusionem - eine Tissue Doppler Imaging (TDI) Studie. Z Geburtshilfe Neonatol 2009, 213 PO G 08 07
10	Schiffmann M, <b>Schäfer S</b> , Schüring A, Kiesel L, Sauerland C, Götte M, Schmitz R. Significance of transvaginal ultrasound applying elastography for deeply infiltrating endometriosis – a feasibility study. J Reproduktionsmed Endokrinol 2013, 10(5-6) 294 P003
11	Schiffmann M, <b>Schäfer S</b> , Schüring A, Kiesel L, Sauerland C, Götte M, Schmitz R. Significance of transvaginal ultrasound applying elastography for deeply infiltrating endometriosis – a feasibility study. J Endometr Pelvic Pain Disord 2013 5(S1): S7-11
12	Eggers J, Martino V, Reinbold R, <b>Schaefer S</b> , Kiesel L, Greve B, Gotte M. microRNA miR-200b differentially affects proliferation, invasiveness and stemness of endometriotic cells by targeting the transcription factors KLF4, ZEB1 and ZEB2 Exp Clin Endocrinol Diabetes. 2014;122(3)
13	Pino I, Urbanowitz AK, Richling AB, De Santis C, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Götte M. Funktionelle Analyse der mikroRNA miR-218 bei der Endometriose: Assoziation der Herabregulation von EGF-Rezeptor und Decorin mit reduziertem Wachstum. Geburtshilfe Frauenheilkd 2015; 75 - PO5_14 DOI: 10.1055/s-0035-1560021
14	Frank ML, <b>Schäfer SD</b> , Möllers M, Falkenberg MK, Braun J, Möllmann U, Strube F, Fruscalzo A, Amler S, Klockenbusch W, Schmitz R. Diagnostik von uterinen Myomen mittels transvaginaler Elastografie. Ultraschall in Med 2015, 36 – A207
15	Chelariu-Raicu A, Strube F, von Wahlde MK, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Klockenbusch W. Uterine rupture as complication after laparoscopic myomectomy. Gynecol Surg 2016, 13 S320 ES25-0192-P101
16	Vowinkel T, <b>Schäfer SD</b> , Taberski K, Mennigen R, Laukoetter M, Rijcken E, Senniger N. Wertigkeit der präoperativen rektalen Endosonographie bei Patientinnen mit Endometriose, Z Gastroenterol 2016; 54 - KV004 DOI: 10.1055/s-0036-1586783
17	Ibrahim MG, <b>Schäfer S</b> , Kliesch S, Kiesel L, Götte M, Schüring AN. Seminal plasma mediates metaplasia in endometriosis, via transcriptional repressors (SNAIL and ZEB). Hum Reprod 31 S1 2016 O-024
18	Ibrahim MG, <b>Schäfer S</b> , Kliesch S, Kiesel L, Götte M, Schüring AN. Cell Migration, Apoptosis and Myofibroblastic Metaplasia are differently regulated by Seminal Plasma (SP) in regard to Endometriosis pathogenesis Hum Reprod 32 S 2017



19	Ibrahim MG, <b>Schäfer S</b> , Kliesch S, Kiesel L, Götte M, Schüring A. Seminal Plasma (SP) exhibits a high Transforming Growth Factor beta1 (TGF $\beta$ 1) content and both induce a myofibroblastic metaplasia of endometrial and endometriotic cells in vitro. PO 3.6 Abstractband 213. Tagung der NWGGG Mai 2017 <a href="https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37fbd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf">https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37fbd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf</a>
20	Segets S, <b>Schäfer S</b> , Lellé R, Kiesel L, Witteler R. Bevacizumab-induzierte glomeruläre thrombotische Mikroangiopathie. PO 1.17 Abstractband 213. Tagung der NWGGG Mai 2017 <a href="https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37fbd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf">https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37fbd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf</a>
21	Von Wahlde MK, <b>Schäfer S</b> , Lellé R, Kiesel L, Witteler R. Casereport Anal-, Vulva- und Zervixkarzinom. PO 1.24 Abstractband 213. Tagung der NWGGG Mai 2017 <a href="https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37fbd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf">https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37fbd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf</a>
22	Meyer-Wilmes P, Witteler R, <b>Schäfer S</b> , Kiesel L. Fortgeschrittenes Endometriumkarzinom Stadium IIIB bei einer 30jährigen Patientin mit Endometriose und Kinderwunsch. PO 3.16 Abstractband 213. Tagung der NWGGG Mai 2017 <a href="https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37fbd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf">https://jimdo-storage.global.ssl.fastly.net/file/cdf06f39-6dd9-4e77-8e94-37fbd8a4fd77/NWGGG_213_Tagung_Abstractband.pdf</a>
23	Kiesel L, Eggers J, Greve B, Kemper B, <b>Schäfer SD</b> , Götte M. Rolle der mikroRNA miR-200b bei der Pathogenese der Endometriose. Endometriosekongress deutschsprachiger Länder Berlin 2017 <a href="https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Kiesel_miR_200b.pdf">https://www.endometriose-sef.de/wp-content/uploads/2021/02/Kiesel_miR_200b.pdf</a>
24	Ibrahim MG; Altenburger V; <b>Schäfer S</b> ; Kiesel L; Heitkötter B; Götte M, Schüring A, Mechsner S. Migrating pale cells in the basalis endometrium of adenomyosis uteri exhibit a stem cell phenotype. 4th European Congress on Endometriosis, Wien, 2018
25	M. Sourouni, L. Kettler, <b>S. Schaefer</b> , L. Kiesel, B. Greve, M. Götte. Inhibition of the Notch/Msi signaling pathway reduces the stem cell phenotype of human endometriotic Cells. 4th European Congress on Endometriosis, Wien, 2018
26	Ibrahim MG, Altenburger V, Shalaan W, <b>Schäfer S</b> , Kiesel L, Heitkötter B, Hansen U, Mechsner S, Götte M, Schüring A. Migrating Stem Cell-like Pale cells in adenomyosis: new insight into the disease pathogenesis. F-040 Reprod Sci 2019 26(1): 222A-223A
27	Le Q, <b>Schäfer S</b> , Kiesel L. 15-year-old with endometrial lesions in atypical places. 5th European Congress on Endometriosis, Prag, 5.-7.12.2019
28	Stejskalova A, Fincke V, <b>Schäfer SD</b> , Kiesel L, Götte M. Collagen I triggers directional migration, invasion and matrix remodeling of stroma cells in a 3D spheroid model of endometriosis. SEUD Stockholm 2021
29	Wentges T, Greve B, <b>Schäfer S</b> , Kiesel L, Götte M. MicroRNA miR-29c regulates invasiveness and viability of endometriotic cells in vitro by targeting PTEN, CDK6 and COL4A2. ESHRE 2021
30	Götte M, Poloczek M, Ludwig CLM, Strauss T, Gabriel M, Pouttanen M, Kiese K, <b>Schäfer SD</b> , Weitzel J. Functional analysis of the histidine N-methyltransferase SETD3 in endometriosis. Abstract #177 WCE 2023
31	Götte M, Strauss T, Greve B, Gabriel M, Pouttanen M, Laganá AS, Kiesel L, <b>Schäfer SD</b> . The RNA binding proteins Musashi-1 and Musashi-2 mechanistically affect endometriosis via stem cell-associated pathogenetic routes. Abstract #178 WCE 2023
32	Götte M, Strauss T, <b>Schäfer SD</b> . Mechanistic involvement of microRNA miR-29c in endometriosis. Abstract #180 WCE 2023

## 5. Vorträge auf wissenschaftlichen Kongressen



Nr.	
1	Gewebedoppler-sonographische Darstellung der Uteruskontraktilität im Zyklusverlauf, 8. Endometriosekongress deutschsprachiger Länder Münster 2009
2	Muss immer gleich operiert werden – konservative Therapieoptionen, 59. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, Hauptsitzung Endometriose und Adenomyosis, 09.-13.10.2012
3	Medikamentöse Therapieoptionen bei Endometriose, 5. DVR Kongress Münster, 5.-7.12.2013
4	Pro: radikale Komplettsanierung, 4. Kongress DAGG Berlin 17.-19.9.2015
5	Betreuung im Endometriosezentrum, 11. Endometriosekongress deutschsprachiger Länder Köln 2015
6	Tief infiltrierende Endometriose, 6. DVR Kongress Hamburg, 3.-5.12.2015
7	Minimal invasive Chirurgie in der gynäkologischen Onkologie, 60. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, Sitzung der DUGGG, 8.10.2016
8	Value of preoperative rectal endosonography in patients with endometriosis, 3 <sup>rd</sup> European Congress on Endometriosis, 17.-19.11.2016
9	Sind miRNA zukünftige Biomarker der Endometriose? Endometriosekongress deutschsprachiger Länder Berlin 23.6.2017
10	Risikominimierung beim Morcellement von nicht vorhersehbaren malignen Befunden des Uterus. 8 Kongress Forum Operative Gynäkologie Berlin 21.-23.9.2017
11	Tief infiltrierende Endometriose und Fertilität, 8. Kongress Forum Operative Gynäkologie Berlin 21.-23.9.2017
12	Radikale Operation der tief infiltrierenden Endometriose: Indikation und Techniken. 25. Akademische Tagung Deutschsprachiger Hochschullehrer der Gynäkologie und Geburtshilfe, 2017 Mannheim
13	Operative Therapie der Endometriose, 7. DVR Kongress, München, 7.-9.12.2017
14	Ureterverletzung bei Endometrioseoperation, 23. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft Gynäkologische Endoskopie, Hamburg, 26.-28.4.2018
15	Myome: Wann operieren und wenn ja wie, 62. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, Berlin, 31.10.-3.11.2018
16	Praktische Beispiele in der Diagnostik der Endometriose. 13. Endometriosekongress deutschsprachiger Länder, Karlsruhe, 23.-25.5.2019
17	Ureterläsionen bei tief infiltrierender Endometriose, 9. Kongress Forum Operative Gynäkologie Berlin, 19.-21.9.2019
18	Role of microRNA in endometriosis, 5th European Congress on Endometriosis, Prag, 5.-7.12.2019
19	Certification of endometriosis specialists – why and how, 5th European Congress on Endometriosis, Prag, 5.-7.12.2019
20	Impact of endometriosis on pregnancy and delivery – a retrospective cohort study, 5th European Congress on Endometriosis, Prag, 5.-7.12.2019
21	Aus- und Weiterbildung zum Endometrioseexperten – neue Konzepte, 63. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, München, 7.-10.10.2020
22	Handwerkliche operative Fähigkeiten identifizieren und fördern, welche Rolle spielt das Studium, 63. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, München, 7.-10.10.2020
23	Verbessert die Resektion einer TIE die Fertilität, 63. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, München, 7.-10.10.2020
24	A 3D culture system to study the early stages of the formation of endometriotic lesions. WEC Online 2021
25	Stellenwert der OP vs ART bzgl TIE und Fertilität, Forum Operative Gynäkologie Online, 23.-24.09.2021
26	Ovariopexy for adhesion prevention in endometriosis surgery, ESGE Kongress Rom, 3.-5.10.2021
27	Adhäsionsvermeidung - Ovariopexie oder Agens?, Endometriosekongress Deutschsprachiger Länder, Online 24.-25.03.2022
28	Endometrioseexperte und Ausbildungskonzepte, Endometriosekongress Deutschsprachiger Länder, Online, 24.-25.03.2022
29	Tief infiltrierende Endometriose und Fertilität – Stellenwert der OP vs. ART, Endometriosekongress Deutschsprachiger Länder, Online, 24.-25.03.2022

30	Building a surgical career, European Congress on Endometriosis, Bordeaux, Frankreich, 15.-18.06.2022
31	Ovarian endometriosis – resection, laser, sclerotherapy or ART? WCE Edinburgh, UK, 03.-06.05.2023
32	Die Spitze des Eisbergs – operative Versorgung des endometriotischen Konglomerattumors, AGE Kompakt 21.-22.04.2023

## 6. Vorträge mit Fortbildungscharakter

Nr.	
1	Fallbeispiel Darmperforation, Weissensee Treffen der SEF, 18.-20.1.2013
2	Endometriose – Neue Therapiestrategien, Gynäkologische Fortbildungstage Mittelhessen Endometriose – Update 2013, Institut für Physiologie und Pathophysiologie, Universitätsklinikum Giessen und Marburg, 3.7.2013
3	Vulvakarzinom, Der schwierige Fall in der gynäkologischen Onkologie – Experten im Dialog, Münster, 23.11.2013
4	Vulvakarzinom, Alumnitreffen der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe des UKM 2013
5	Operative Therapie der Endometriose, Expertenworkshop Stellenwert minimal invasiver Operationstechniken in der Gynäkologie Münster 27.11.2013
6	Minimal invasive Chirurgie in der gynäkologischen Onkologie, 3. Wintersymposium der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe des UKM, 15.1.2014
7	Zervixkarzinom – neues aus der S3 Leitlinie, 4. Wintersymposium der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe des UKM, 14.1.2015
8	Gynäkologische Tumore Neues vom ASCO 2015, Sommersymposium des UKM Brustzentrums 17.6.2015
9	Endometriose, Montagsfortbildung Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe des UKM, 14.9.2015
10	Ambulante gynäkologische Operationen, Ambulantes OP Zentrum, Universitätsklinikum Münster, 11.11.2015
11	Vorgehen bei auffälligen zytologischen und kolposkopischen Befunden, therapeutische Möglichkeiten, Basiskolposkopiekurs Kardinal von Galen Kliniken Krankenhaus St Elisabeth Damme, 9.1.2016
12	Paradigmenwechsel in der Therapie des Zervix- und Endometriumkarzinoms?, 5. Wintersymposium der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe des UKM, 13.1.2016
13	Postoperative Endometriosetherapie, Frühfortbildung der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe des UKM, 11.2.2016
14	Myomtherapie mit Esmya, Frühfortbildung, Universitätsklinikum Münster, 15.4.2016
15	Hysteroskopie und Laparoskopie für Einsteiger, 61. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, Stuttgart, 19.-22.10.2016
16	Chronische Unterbauchschmerzen – was tun? UKM-Dinner-Symposium der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, 11.1.2017
17	ENZIAN Klassifikation – Fallbeispiele, Weissensee Treffen der SEF 16.-19.2.2017
18	Update Endometriose – was gibt es neues in Diagnostik und Therapie. FOKO März 2017
19	Therapie des Ovarialkarzinoms – State of the Art, Krebstherapie im Alltag – medizinische Angestellte als wichtiger Partner im Therapieprozess, Münster, 11.3.2017
20	Operative Therapie, Spezielle Qualifizierung auf dem Gebiet der Endometriose, 27.3.2017 UKM Münster
21	Operative Therapie der Endometriose, EEL Patientenveranstaltung, Münster, 29.6.2017
22	Radikale Operation der tief infiltrierenden Endometriose Indikation und Techniken, 25. Akademische Tagung deutschsprachiger Hochschullehrer der Gynäkologie und Geburtshilfe, Mannheim, 5.-6.10.2017
23	Fallbeispiele Endometriose, Rhein Ruhr Symposium, Grund- und Fortgeschrittenenkurs nach dem Konzept der AGE (MIC I – III), Herne, 13.-15.12.2017
24	Relevante Anatomie, Grund- und Aufbaukurs der AGE, Damme, 23.-27.1.2018

25	Endometriose, Grund- und Aufbaukurs der AGE, Damme, 23.-27.1.2018
26	Onkologie, Grund- und Aufbaukurs der AGE, Damme. 23.-17.1.2018
27	Endometriose – Wie radikal müssen wir sein? Welche Alternativen haben wir? 2 Mönchengladbacher Tag der Gynäkologie Januar 2018
28	Endometriose – Welche Therapie für welche Patientin?, Frühjahrssymposium Damme, 24.2.2018
29	Kurs 8 Myome und Endometriose – Diagnostik und Therapie in der Praxis, 23. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft Gynäkologische Endoskopie, Hamburg, 26.-28.4.2018
30	Peritoneum Zwerchfell: Anatomie und Resektion, Operationskurs an organisch perfundierten Körperspendern, NOGGO Anatomie Graz April 2018
31	Sonographische Darstellung der Endometriose – Was leistet die Sonographie bei Endometriose. Deutsch-Ungarischer Endometriose Intensiv Workshop, Homburg, 20.-22.8.2018
32	Neues zum Zervixkarzinom, Sommersymposium Universitätsklinikum Münster, 5.9.2018
33	Seminar Diagnostik und Therapie der Endometriose in Klinik und Praxis, 62. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, Berlin, 31.10.-3.11.2018
34	Gynäkologische MIC Onkologie 2018, MIC Kurs Herford, 29.-30.11.2018
35	„State of the Art“ aktuelle Therapie der Endometriose, 14. Jahresabschluß-Fortbildungsveranstaltung, Lingen, 5.12.2018
36	Pathogenese der Endometriose und der endometriosebedingten Schmerzentsstehung, Spezielle Qualifizierung auf dem Gebiet der Endometriose, Regensburg, 26.1.2019
37	Ovarian Remnant Syndrome, Frühfortbildung Universitätsklinikum Münster, 6.2.2019
38	Invasive Myomtherapie – der transabdominelle Zugang, 1. Myomsymposium, Myomzentrum am Universitätsklinikum Münster, 27.2.2019
39	Medikamentöse Therapie – wo stehen wir heute?, 1. Myomsymposium, Myomzentrum am Universitätsklinikum Münster, 27.2.2019
40	Endometriose aus Sicht des gynäkologischen Chirurgen, Masterclass Endometriose 2019/2020, Teil Münster, 14.-15.6.2019
41	Diagnostik der Endometriose, Spezielle Qualifizierung auf dem Gebiet der Endometriose, Saarbrücken, 22.6.2019
42	Advanced ultrasound for deep endometriosis. ESHRE Campus Meeting Münster, 16-17.9.2019
43	Surgical treatment of female infertility, 28 CeRA Summerschool, Münster, 4.-6.9.2019
44	Spezielle Anatomie des pelvinen Retroperitoneums, Masterclass Endometriose 2019/2020, Teil Mönchengladbach, 27.-28.9.2019
45	Diagnostik der Endometriose, Spezielle Qualifizierung auf dem Gebiet der Endometriose, München, 12.10.2019
46	Relevant anatomy, International Course Laparoscopy and Hysteroscopy by AGE, Damme, 4.-8.11.2019
47	Endometriosis, International Course Laparoscopy and Hysteroscopy by AGE, Damme, 4.-8.11.2019
48	Oncology, International Course Laparoscopy and Hysteroscopy by AGE, Damme, 4.-8.11.2019
49	Diagnostik der Endometriose, Spezielle Qualifizierung auf dem Gebiet der Endometriose, Lübeck, 12.11.2019
50	Diagnostik und Therapie der Endometriose, 2. Gütersloher Symposium für Gynäkologie und Geburtshilfe, 16.11.2019
51	Neuropelologie, MIC Kurs Herford, 29.-30.11.2019
52	Diagnostik der Endometriose, Spezielle Qualifizierung auf dem Gebiet der Endometriose, Köln, 15.12.2019
53	Klinische Diagnostik der Endometriose, Masterclass Endometriose 2019/2020 Teil Duisburg, 31.1.-1.2.2020
54	Präsentation AG Qualifizierung, Weissenseetreffen der SEF, 13.-16.2.2020
55	Diagnostik und Therapie der Adenomyosis, Mickelner Schloßgespräche, Düsseldorf, 4.3.2020
56	Myomdiagnostik, Kurs gynäkologischer Ultraschall IOTA Zertifizierung, Münster, 7.3.2020
57	Endometriose und Adenomyosis, Kurs gynäkologischer Ultraschall IOTA Zertifizierung, Münster, 7.3.2020

58	Diagnostik der Endometriose, Spezielle Qualifizierung auf dem Gebiet der Endometriose, Bochum / Online, 6.6.2020
59	Diagnostik der Endometriose, Spezielle Qualifizierung auf dem Gebiet der Endometriose, Hamburg, 12.09.2020
60	Kurs Diagnostik und Therapie der Endometriose in Klinik und Praxis, München, 7.-10.10.2020
61	Tief infiltrierende Endometriose, Webinar operative Gynäkologie, Universitätsklinikum des Saarlands, Homburg und Freiburg, 4.11.2020
62	Endometrioseklassifikationen, Frühfortbildung Universitätsklinikum Münster. 18.11.2020
63	Comparison of Surgical Findings and Ultrasound Findings of Patients with Endometriosis, Webinar Turkish Endometriosis and Adenomyosis Society, 25.05.2021
64	EEL Cases under discussion, Online, 26.05.2021
65	Anatomy of the pelvic retroperitoneum, EEL Masterclass Duisburg 14.-18.06.2021
66	Fundamentals of endometriosis surgery, EEL Masterclass Duisburg 14.-18.06.2021
67	Hormonal treatment of endometriosis, EEL Masterclass Duisburg 14.-18.06.2021
68	Anatomy of the pelvic retroperitoneum, EEL Masterclass Duisburg 14.-18.06.2021
69	Fundamentals of endometriosis surgery, EEL Masterclass Duisburg 14.-18.06.2021
70	Hormonal treatment of endometriosis, EEL Masterclass Duisburg 14.-18.06.2021
71	Adenomyosis Update, Webinar operative Gynäkologie, Universitätsklinikum des Saarlands, Homburg und Freiburg, 06.10.2021
72	Stellenwert der OP vs ART bzgl TIE und Fertilität, Frühfortbildung UKM, 19.10.2021
73	Endometriose in der Postmenopause, EVD Online, 13.11.2021
74	Anatomie, International MIC Course Damme – MISSE Ägypten, Online, 8.3.2022
75	Kurs Endometriose Diagnostik und Therapie, FOKO Düsseldorf, 10.-12.3.2022
76	Vulvaeingriffe und inguinale Lymphonodektomie, OP Workshop NOGGO Amsterdam, 30.3.2022
77	Endometriose und Adenomyosis, IOTA Sonographiekurs Münster Online, 3.4.2022
78	Myome, IOTA Sonographiekurs Münster Online, 3.4.2022
79	Vortrag Endometriose, Frühjahrssymposium Damme, 4.5.2022
80	Ovarielle Endometriose und TIE – Stellenwert für die Fertilität, Webinar operative Gynäkologie, Universitätsklinikum des Saarlands, Homburg und Freiburg, 01.06.2022
81	Anatomie, International MIC Course Damme – MISSE Ägypten, Online, 12.8.2022
82	Klassifikation, Staging, Dokumentation, ENDO II Münster 13.08.2022
85	Diagnostik der Endometriose, ENDO I München 12.10.2022
86	Diagnostik der Endometriose. Weissenseetreffen der SEF, Weissensee, Österreich, 19.-21.01.2023
87	Neues bei der Diagnostik und Therapie der Endometriose, 14. Kölner Repetitorium Gynäkologie und Geburtshilfe, 18.03.2023
88	Gynäkologische Möglichkeiten der Endometriose-therapie, Deutscher Schmerz- und Palliativtag 2023
89	Clinical Diagnosis of Endometriosis, EEL Masterclass Endometriosis Duisburg, 11.5.2023
90	Endometriose – Die Leitlinie zur operativen und medikamentösen Therapie. Gynäkologie Refresher Köln 11.-13.5.2023
91	Adenomyosis Diagnostik und Therapieoptionen. ENDO I Kurs Hamburg 25.03.2023
92	Endometriose und Adenomyose. G1 Gynäkologischer Ultraschall IOTA Zertifizierung Münster 25.03.2023
93	Diagnostik der Endometriose. ENDO I Kurs Hamburg 25.03.2023
94	Myomdiagnostik. G1 Gynäkologischer Ultraschall IOTA Zertifizierung Münster 25.03.2023
95	Schmerz als Leitsymptom Endo II Dresden, 1.4.2023
96	Update moderne Myomtherapie. Webup Expertenforum Gynäkologie 25.04.2023
97	Spezielle Anatomie des pelvinen Retroperitoneums. Masterclass Endometriose Münster, 01.-03.06.2023
98	Tief infiltrierende Endometriose – Vagina / Rektum. Masterclass Endometriose Münster, 01.-03.06.2023
99	Medikamentöse Therapie der Endometriose. ENDO I Kurs Düsseldorf 19.08.2023

100	Pathogenese der Endometriose. ENDO I Kurs Düsseldorf 19.08.2023
101	Spezielle Anatomie des pelvinen Retroperitoneums. Masterclass Endometriose Duisburg, 24.-26.08.2023
102	Tief infiltrierende Endometriose – Blase / Ureter. Masterclass Endometriose Duisburg, 24.-26.08.2023
103	Ovarielle Endometriose. Masterclass Endometriose Duisburg, 24.-26.8.2023
104	Adenomyosis Crashkurs Sonographie bei Endometriose 02.09.2023
105	Praktische Übungen Crashkurs Sonographie bei Endometriose 02.09.2023
106	Endometriose als chronisch entzündliche Erkrankung. Qualitätszirkel Therapiezentrum Hafenkante Münster 6.9.2023
107	Adenomyosis – Diagnostik und Therapieoptionen, ENDO I Karlsruhe 09.10.2023
108	Endometrioseversorgung in Münster, Selbsthilfegruppe Aufgefangen Münster 14.10.2023
109	Centralised Endometriosis Care in Germany, NHV Endometriosis Symposium Uppsala, Schweden 20.10.2023

## Mitgliedschaften

---

Deutsche Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (DGGG)  
 Arbeitsgemeinschaft Endoskopie (AGE) der DGGG, Beirat  
 Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM)  
 Europäische Endometriose Liga (EEL), Beirat  
 Stiftung Endometrioseforschung (SEF), Beirat  
 Arbeitsgemeinschaft Zervixpathologie und Kolposkopie (AG CPC) der DGGG  
 World Endometriosis Society (WES), WES Ambassador  
 European Society of Gynecological Endoscopy (ESGE)  
 Arbeitsgemeinschaft Endometriose (AGEM) der DGGG, stellvertretender Vorsitzender

Münster, 04.02.2024




---

Ort / Datum / Dr. med. Sebastian D. Schäfer