

Schwangerschaft (SS), Präimplantationsdiagnostik (PID) / Pregnancy, Preimplantation Genetic Diagnosis (PGD)

Herausgeber/Institution	Titel	Link	Datum	Sprache	Bemerkung
Lenzen-Schulte M; Dtsch Arztebl 2023; 120(48): A-2051 / B-1741	Kardiale Risikoschwangerschaft: Wer herzkrank in eine Geburt geht, benötigt besondere Betreuung	https://www.aerzteblatt.de/archiv/235463/	2023	DE	Artikel über die notwendige fachliche Betreuung von Schwangerschaften bei herzkranken Frauen
Yeates L, McDonald K, Burns C et al. Eur J Hum Genet. 2021 Sep 21	Decision-making and experiences of preimplantation genetic diagnosis in inherited heart diseases: a qualitative study	https://doi.org/10.1038/s41431-021-00963-1	2021	EN	Fachartikel über den Entscheidungsprozess und Erfahrungen zur PID bei vererbten Herzerkrankungen
Wichter T, Milberg P, Wichter HD, Dechering DG; Herzschrittmacherther Elektrophysiol. 2021 Jun;32(2):186-198	Pregnancy in arrhythmogenic cardiomyopathy	https://doi.org/10.1007/s00399-021-00770-7	2021	EN	Fachartikel über Schwangerschaft mit AC/ARVC mit einer Zusammenfassung von 9 internationalen Studien zu dem Thema (Abstract auf Deutsch)
Genzel-Boroviczeny O, Bäuml J, Bannasch T et al. Dtsch Arztebl Int 2021; 118: 37-8	Bayerische Ethikkommission für Präimplantationsdiagnostik – 811 Entscheidungen in fünf Jahren	https://www.aerzteblatt.de/archiv/inhalt?heftid=6566	2021	DE	Kurzmitteilung der Bayerischen Ethikkommission zur PID
Platonov PG, Castrini AI, Svensson A et al. EP Europace, Volume 22, Issue 12, December 2020, Pages 1873–1879	Pregnancies, ventricular arrhythmias, and substrate progression in women with arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy in the Nordic ARVC Registry	https://doi.org/10.1093/europace/euaa136	2020	EN	Fachartikel über Schwangerschaften, Arrhythmien und Fortschreiten der Erkrankung bei 120 Frauen mit ARVC mit Daten aus dem nordischen ARVC-Register (kein Volltext im Internet)
Luo FY, Chadha R, Osborne C, Kealey A; J Matern Fetal Neonatal Med. 2022 Apr;35(7):1230-1238, Epub 2020 Apr 2	Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy (ARVC) in pregnancy: a case series of nine patients and review of literature	https://doi.org/10.1080/14767058.2020.1745176	2022	EN	Fachartikel über Fallberichte von 9 Schwangerschaften mit ARVC und einem Überblick über die Fachliteratur zum Thema Schwangerschaft mit ARVC
Wu L., Liang E., Fan S. et al. in: Am J Cardiol. 2020 Feb 15;125(4):613-617	Effect of Pregnancy in Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy	https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2019.11.008	2020	EN	Fachartikel über den Einfluss von Schwangerschaften auf ARVC mit 120 Schwangeren (kein Volltext im Internet)
Khosla J, Golamari R, Cai A, et al. Future Cardiol. 2021 Jul;17(4):693-703, Epub 2020 Oct 22	Evidence-based management of arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy in pregnancy	https://doi.org/10.2217/fca-2020-0127	2020	EN	Fachartikel über evidenzbasiertes Management der Schwangerschaft mit ARVC (kein Volltext im Internet)
Dtsch Arztebl 2020; 117(5): A-184 / B-166 / C-162	Präimplantationsdiagnostik: Steigende Zahlen zu verzeichnen	https://www.aerzteblatt.de/archiv/212311/Praeimplantationsdiagnostik-Steigende-Zahlen-zu-verzeichnen	2020	DE	Artikel im Deutschen Ärzteblatt zur PID

Schwangerschaft (SS), Präimplantationsdiagnostik (PID) / Pregnancy, Preimplantation Genetic Diagnosis (PGD)

Herausgeber/Institution	Titel	Link	Datum	Sprache	Bemerkung
Roston TM, van der Werf C, Cheung CC et al. in: Heart Rhythm. 2020 Feb;17(2):341-348.	Caring for the pregnant woman with an inherited arrhythmia syndrome	https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2019.08.004	2020	EN	Fachartikel über die Betreuung schwangerer Frauen mit Arrhythmiesyndromen (kein Volltext im Internet)
Castrini, A., Lie, Ø, Leren, I. et al. in: European heart journal cardiovascular Imaging 2019;20:192-198	Number of pregnancies and subsequent phenotype in a cross-sectional cohort of women with arrhythmogenic cardiomyopathy	https://doi.org/10.1093/ehjci/jev061	2019	EN	Fachartikel über 43 Schwangerschaften mit ARVC und gutem Outcome
Schiavone, M., Calcagnino, M., Mazzanti, A., Bonanomi, C. in: European Heart Journal - Case Reports, Volume 3, Issue 4, December 2019, Pages 1–5	Outcomes and management of arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy in pregnancy: a case report	https://doi.org/10.1093/ehjcr/ytz208	2019	EN	Fallbericht über ARVC in der Schwangerschaft
Roos-Hesselink J., Baris L., Johnson M. et al. in: European Heart Journal, Volume 40, Issue 47, 14 December 2019, Pages 3848–3855	Pregnancy outcomes in women with cardiovascular disease: evolving trends over 10 years in the ESC Registry Of Pregnancy And Cardiac disease (ROPAC)	https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz136	2019	EN	Registerstudie über Schwangerschaft mit Herzerkrankung (nicht explizit ARVC) aus dem ROPAC (Registry Of Pregnancy And Cardiac disease)
Bericht des Bundesgesundheitsministerium	Zweiter Bericht der Bundesregierung über die Erfahrungen mit der Präimplantationsdiagnostik	https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/3_Downloads/P/PI/D/2_PID-Bericht_der_Bundesregierung.pdf	2019	DE	Offizieller Stand der PID in Deutschland bis Ende 2018
Seeland U., Bauersachs J., Kintscher U. et al. in: Kardiologie (2019) 13: 138	Kommentar zu den Leitlinien (2018) der ESC zum Management von kardiovaskulären Erkrankungen in der Schwangerschaft	https://doi.org/10.1007/s12181-019-0314-5	2019	DE	Kommentar zu den Leitlinien der European Society of Cardiology zu Schwangerschaft mit Herzerkrankungen
Seeland, U. et al. in: Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V.	Pocket-Leitlinie: Kardiovaskuläre Erkrankungen in der Schwangerschaft (Version 2018)	https://leitlinien.dgk.org/2019/pocket-leitlinie-kardiovaskulaere-erkrankungen-in-der-schwangerschaft/	2018	DE	Pocket-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie zu Schwangerschaft mit Herzerkrankungen (deutsche Kurzfassung der ESC-Leitlinie mit Abschnitt zu Kardiomyopathien, Herzinsuffizienz und Herzrhythmusstörungen auf S. 39-50, leider ohne explizite Erwähnung von ARVC)
Billebeau G, Etienne M, Cheikh-Khelifa R et al. in: Arch Cardiovasc Dis. 2018 Mar;111(3):199-209	Pregnancy in women with a cardiomyopathy: Outcomes and predictors from a retrospective cohort	https://doi.org/10.1016/j.acvd.2017.05.010	2018	EN	Fachartikel über Schwangerschaften mit Kardiomyopathien (Ausgang und Prädiktoren)

Schwangerschaft (SS), Präimplantationsdiagnostik (PID) / Pregnancy, Preimplantation Genetic Diagnosis (PGD)

Herausgeber/Institution	Titel	Link	Datum	Sprache	Bemerkung
Regitz-Zagrosek V., Roos-Hesselink J.W., Bauersachs J. et al. in: European Heart Journal, Volume 39, Issue 34, 07 September 2018, Pages 3165–3241	2018 ESC Guidelines for the management of cardiovascular diseases during pregnancy: The Task Force for the Management of Cardiovascular Diseases during Pregnancy of the European Society of Cardiology (ESC)	https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehy340	2018	EN	Leitlinien der European Society of Cardiology zu Schwangerschaft mit Herzerkrankungen (Abschnitt zu Kardiomyopathien, Herzinsuffizienz und Herzrhythmusstörungen auf S. 3198-3206, leider ohne explizite Erwähnung von ARVC)
Gandjbakhch E., Varlet E., Duthoit G. et al. in: Int J Cardiol. 2018 May 1;258:172-178	Pregnancy and newborn outcomes in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy/dysplasia	https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2017.11.067	2018	EN	Fachartikel über Schwangerschaftsverlauf und -ausgang von Patienten und Neugeborenen mit ARVC (kein Volltext im Internet)
Dtsch Arztebl 2017; 114(20): A-974	Präimplantationsdiagnostik: Ethikkommissionen haben weiten Spielraum	https://www.aerzteblatt.de/archiv/188831/Praeimplantationsdiagnostik-Ethikkommissionen-haben-weiten-Spielraum	2017	DE	Artikel im Deutschen Ärzteblatt zur PID und der Rolle der Ethikkommissionen, die über die Zulassung der PID entscheiden
Korzilius, H. in: Dtsch Arztebl 2016; 113(33-34): A-1480 / B-1249 / C-1229	Präimplantationsdiagnostik: Der Wunsch nach einem gesunden Kind	https://www.aerzteblatt.de/archiv/181229/Praeimplantationsdiagnostik-Der-Wunsch-nach-einem-gesunden-Kind	2016	DE	Artikel im Deutschen Ärzteblatt zur PID
Hodes AR, Tichnell C, Te Riele AS, et al. Heart. 2016 Feb 15;102(4):303-12	Pregnancy course and outcomes in women with arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy	https://doi.org/10.1136/heartjnl-2015-308624	2016	EN	Fachartikel über Schwangerschaftsverlauf und -ausgang mit ARVC
Boulé S., Ouart L., Marquié C. in: EP Europace, Volume 16, Issue 11, November 2014, Pages 1587–1594	Pregnancy in women with an implantable cardioverter-defibrillator: is it safe?	https://doi.org/10.1093/europace/euu036	2014	EN	Fachartikel über Schwangerschaft mit ICD (aber nicht nur ARVC-Patienten)
Krul SP, van der Smagt JJ, van den Berg MP et al. in: Eur J Heart Fail. 2011 Jun;13(6):584-94	Systematic review of pregnancy in women with inherited cardiomyopathies	https://doi.org/10.1093/eurjhf/hfr040	2011	EN	Fachartikel über Schwangerschaft bei Kardiomyopathien, auch ARVC
Güdücü N., Kutay S.S., Ozenç E. et al in: J Med Case Rep. 2011;5:300. Published 2011	Management of a rare case of arrhythmogenic right ventricular dysplasia in pregnancy: a case report	https://doi.org/10.1186/1752-1947-5-300	2011	EN	Fallbericht über eine Schwangerschaft mit ARVC
Regitz-Zagrosek, V., Gohlke-Bärwolf, C., Geibel-Zehender, A. et al. in: Clin Res Cardiol 97, 630–665 (2008)	Herzerkrankungen in der Schwangerschaft	https://leitlinien.dgk.org/files/2008_Leitlinie_Herzerkrankung_Schwangerschaft.pdf	2008	DE	Leitlinien der DGK zu Herzerkrankungen in der Schwangerschaft (sehr allgemein, nur kurze Erwähnung der Kardiomyopathien)

Schwangerschaft (SS), Präimplantationsdiagnostik (PID) / Pregnancy, Preimplantation Genetic Diagnosis (PGD)

Herausgeber/Institution	Titel	Link	Datum	Sprache	Bemerkung
Bauce B., Daliento L., Frigo G. et al. in: Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2006 Aug;127(2):186-9	Pregnancy in women with arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy/dysplasia	https://doi.org/10.1016/j.ejogrb.2005.10.011	2006	EN	Fachartikel über 6 Schwangerschaften mit ARVC