

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

Herausgeber/Institution	Titel	Link	Datum	Sprache	Bemerkung
Platonov P.G., Castrini A.I., Svenssonin A. et al. in: 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	<a href="https://doi.org/10.1093/europace/euaa136">https://doi.org/10.1093/europace/euaa136</a>	2020	EN	<b>Fachartikel</b> über Schwangerschaften, Arrhythmien und Fortschreiten der Erkrankung bei 120 Frauen mit ARVC mit Daten aus dem nordischen ARVC-Register (kein Volltext im Internet)
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	<a href="https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2019.11.008">https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2019.11.008</a>	2020	EN	<b>Fachartikel</b> über den Einfluss von Schwangerschaften auf ARVC mit 120 Schwangeren (kein Volltext im Internet)
Khosla J., Golamari R., Benson J. et al. in: Future Cardiology Oct. 2020	Evidence-based management of arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy in pregnancy	<a href="https://doi.org/10.2217/fca-2020-0127">https://doi.org/10.2217/fca-2020-0127</a>	2020	EN	<b>Fachartikel</b> 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	<a href="https://www.aerzteblatt.de/archiv/212311/Präimplantationsdiagnostik-Steigende-Zahlen-zu-verzeichnen">https://www.aerzteblatt.de/archiv/212311/Präimplantationsdiagnostik-Steigende-Zahlen-zu-verzeichnen</a>	2020	DE	<b>Artikel</b> im Deutschen Ärzteblatt zur PID
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	<a href="https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2019.08.004">https://doi.org/10.1016/j.hrthm.2019.08.004</a>	2020	EN	<b>Fachartikel</b> 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	<a href="https://doi.org/10.1093/ehjci/iejy061">https://doi.org/10.1093/ehjci/iejy061</a>	2019	EN	<b>Fachartikel</b> 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	<a href="https://doi.org/10.1093/ehjcr/ytz208">https://doi.org/10.1093/ehjcr/ytz208</a>	2019	EN	<b>Fallbericht</b> 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)	<a href="https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz136">https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz136</a>	2019	EN	<b>Registerstudie</b> über Schwangerschaft mit Herzerkrankung (nicht explizit ARVC) aus dem ROPAC (Registry Of Pregnancy And Cardiac disease)

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

Herausgeber/Institution	Titel	Link	Datum	Sprache	Bemerkung
Bericht des Bundesgesundheitsministerium	Zweiter Bericht der Bundesregierung über die Erfahrungen mit der Präimplantationsdiagnostik	<a href="https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/3_Downloads/P/PI/D/2_PID-Bericht_der_Bundesregierung.pdf">https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/3_Downloads/P/PI/D/2_PID-Bericht_der_Bundesregierung.pdf</a>	2019	DE	Offizieller Stand der PID in Deutschland bis Ende 2018
Seeland U., Bauersachs J., Kintscher U. et al. in: Kardiologe (2019) 13: 138	Kommentar zu den Leitlinien (2018) der ESC zum Management von kardiovaskulären Erkrankungen in der Schwangerschaft	<a href="https://doi.org/10.1007/s12181-019-0314-5">https://doi.org/10.1007/s12181-019-0314-5</a>	2019	DE	<b>Kommentar zu den Leitlinien der European Society of Cardiology</b> 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)	<a href="https://leitlinien.dgk.org/2019/pocket-leitlinie-kardiovaskulaere-erkrankungen-in-der-schwangerschaft/">https://leitlinien.dgk.org/2019/pocket-leitlinie-kardiovaskulaere-erkrankungen-in-der-schwangerschaft/</a>	2019	DE	<b>Pocket-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie zu Schwangerschaft mit Herzerkrankungen</b> (deutsche Kurzfassung der ESC-Leitlinie mit Abschnitt zu Kardiomyopathien, Herzinsuffizienz und Herzrhythmusstörungen auf S. 39-50, leider ohne explizite Erwähnung von ARVC)
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)	<a href="https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehy340">https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehy340</a>	2018	EN	<b>Leitlinien der European Society of Cardiology zu Schwangerschaft mit Herzerkrankungen</b> (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	<a href="https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2017.11.067">https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2017.11.067</a>	2018	EN	<b>Fachartikel</b> 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	<a href="https://www.aerzteblatt.de/archiv/188831/Präimplantationsdiagnostik-Ethikkommissionen-haben-weiten-Spielraum">https://www.aerzteblatt.de/archiv/188831/Präimplantationsdiagnostik-Ethikkommissionen-haben-weiten-Spielraum</a>	2017	DE	<b>Artikel</b> 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	<a href="https://www.aerzteblatt.de/archiv/181229/Präimplantationsdiagnostik-Der-Wunsch-nach-einem-gesunden-Kind">https://www.aerzteblatt.de/archiv/181229/Präimplantationsdiagnostik-Der-Wunsch-nach-einem-gesunden-Kind</a>	2016	DE	<b>Artikel</b> im Deutschen Ärzteblatt zur PID

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

Herausgeber/Institution	Titel	Link	Datum	Sprache	Bemerkung
Hodes, A. R., Tichnell, C., Te Riele, A. S. et al. in Heart (British Cardiac Society), 102(4), 303–312 (2016)	Pregnancy course and outcomes in women with arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy	<a href="https://doi.org/10.1136/heartjnl-2015-308624">https://doi.org/10.1136/heartjnl-2015-308624</a>	2016	EN	<b>Fachartikel</b> über Schwangerschaftsverlauf und -ausgang mit ARVC
Boulé S., Ovarit 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?	<a href="https://doi.org/10.1093/europace/euu036">https://doi.org/10.1093/europace/euu036</a>	2014	EN	<b>Fachartikel</b> über Schwangerschaft mit ICD (aber nicht nur ARVC-Patienten)
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	<a href="https://doi.org/10.1186/1752-1947-5-300">https://doi.org/10.1186/1752-1947-5-300</a>	2011	EN	<b>Fallbericht</b> 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	<a href="https://leitlinien.dgk.org/files/2008_Leitlinie_Herzerkrankung_Schwangerschaft.pdf">https://leitlinien.dgk.org/files/2008_Leitlinie_Herzerkrankung_Schwangerschaft.pdf</a>	2008	DE	Leitlinien der DGK zu Herzerkrankungen in der Schwangerschaft (sehr allgemein, nur kurze Erwähnung der Kardiomyopathien)
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	<a href="https://doi.org/10.1016/j.ejogrb.2005.10.011">https://doi.org/10.1016/j.ejogrb.2005.10.011</a>	2006	EN	<b>Fachartikel</b> über 6 Schwangerschaften mit ARVC