

GestDiab 2017: Auswertung für Typ 1 und Typ 2 Diabetes mell. in der Schwangerschaft

Version vom : 15.01.2019

Alle Prozentangaben beziehen sich auf die Fallzahl mit Daten dazu.

Insgesamt (alle Praxen) wurden

Typ 1 DM	Typ 2 DM
108	150

Schwangerschaften dokumentiert.

Die wichtigsten Zahlen aus Ihrer Praxis:

Insulinpumpenbehandlung:

CGM während der Schwangerschaft:

Anteil Frühgeburten (Entbindung vor vollendeter 37.SSW): (nur Einlinge)

Anteil mit vorliegenden Entbindungsberichten: (nur Einlinge)

davon Anteil Entbindung durch Sectio: (nur Einlinge)

Verlegung des Neugeborenen in die Neonatologie:

alle Praxen	
n	%
50	46%
60	56%
18	23%
77	73%
45	63%
27	35%

Schwangere mit Adipositas Grad 1-3 vor der Schwangerschaft

Anteil Frühgeburten (Entbindung vor vollendeter 37.SSW): (nur Einlinge)

Anteil mit vorliegenden Entbindungsberichten: (nur Einlinge)

davon Anteil Entbindung durch Sectio: (nur Einlinge)

Verlegung des Neugeborenen in die Neonatologie

alle Praxen	
n	%
97	65%
24	26%
91	62%
45	58%
24	26%

GestDiab 2017: Diabetes mellitus Typ 1	alle Praxen	
Dokumentierte Schwangerschaften	108	100%
Alter am errechneten Termin, in Jahren, im Mittel/Median	31	31
Diabetes bekannt seit wieviel Jahren im Mittel/Median	14	10
Angaben zu den Schwangeren	n	%
Schwangere mit Folgekrankheiten des Diabetes	15	14%
Retinopathie	10	9%
Nephropathie	4	4%
Neuropathie	4	4%
nicht näher bezeichnet	2	2%
KHK, pAVK	0	0%
Schwangere mit Begleiterkrankungen	48	44%
HbA1c-Werte		
beim 1. Besuch in der Schw wie oft angegeben?	108	100%
MW (in %) beim 1. Besuch in der Schw	7,0	
Präkonzeptionell vorgestellt? n / in %	51	47%
Gewicht vor der Schwangerschaft	n	%
Untergewicht: BMI < 18,5 kg/m ²	1	1%
Normalgewicht: BMI 18,5-24,9 kg/m ²	44	41%
Übergewicht: BMI 25-29,9 kg/m ²	33	31%
Adipositas Grad 1: BMI 30-34,9 kg/m ²	14	13%
Adipositas Grad 2: BMI 35-39,9 kg/m ²	5	5%
Adipositas Grad 3: BMI > 40 kg/m ²	4	4%
keine Angaben zum Gewicht	7	6%
Raucherstatus	n	%
Raucherin in der Schwangerschaft	10	9%
nie geraucht	82	76%
Ex-Raucherin	12	11%
keine Angaben	4	4%
Daten zur Behandlung	n	%
Kontakthäufigkeit MW/Med	15	13
Insulintherapie:	n	%
Art der Insulintherapie angegeben	99	92%
davon Intensivierte Insulintherapie	49	49%
Pumpentherapie (ohne Sensor)	11	11%
Sensorunterstützte Pumpentherapie	39	39%
CT	0	0%
nur Basalinsulin	0	0%
kein Insulin	0	0%
Entbindungsdaten	n	%
Schwere Komplikationen Mutter in Schw. oder bei Entbindung	19	18%
Mehrlingsschwangerschaften	2	2%
Einlingsschwangerschaften	105	97%
Entbindungsbericht liegt vor bei	77	73%
davon: Entbindung vor vollendeter 37.SSW	18	23%
Schwangersch.woche bei Entb. MW	38,0	
Gesamtzahl Aborte und Totgeborene Kinder	2	2%
Frühaborte bis einschließlich 12.SSW	2	
Spätaborte nach 12.SSW	0	
Perinatale Mortalität (>500g/22. SSW bis 7.Lebenstag)	0	
Geburtsmodus (nur Einlinge)	n	%
Spontane vaginale Geburt	25	35%
Einleitung der Geburt	20	28%
Sectio caesarea	45	63%
davon Sekundäre Sectio c. nach Einleitung	10	22%
Vaginal operative Entbindung	1	1%
Daten des Neugeborenen	n	%
Neugeborene > 4000 g	21	27%
Neugeborene < 1500 g	0	0%
Large for gestational age (≥ 90.Perzentile)	33	47%
Small for gestational age (≤ 10.Perzentile)	1	1%
Verlegung Neonatologie	27	35%
Schulterdystokie	1	1%
Unterzuckerung des Neugeborenen insgesamt	23	30%
Unterzuckerung des Neugeborenen mit i.v. Glukose	13	17%
Unterzuckerung des Neugeborenen ohne i.v. Glukose	3	4%
Fehlbildungen des Kindes	4	5%
Apgar Score 10 min unter 8	1	1%

GestDiab 2017: Diabetes mellitus Typ 2	alle Praxen	
Dokumentierte Schwangerschaften	150	100%
Alter am errechneten Termin, in Jahren, im Mittel/Median	34	35
Diabetes bekannt seit wieviel Jahren im Mittel/Median	4	2
Angaben zu den Schwangeren	n	%
Schwangere mit Folgekrankheiten des Diabetes	7	5%
Retinopathie	2	1%
Nephropathie	1	1%
Neuropathie	2	1%
nicht näher bezeichnet	1	1%
KHK, pAVK	0	0%
Schwangere mit Begleiterkrankungen	57	38%
HbA1c-Werte		
beim 1. Besuch in der Schw. wie oft angegeben?	150	100%
MW (in %) beim 1. Besuch in der Schw	6,6	
Präkonzeptionell vorgestellt? n / in %	36	24%
Gewicht vor der Schwangerschaft	n	%
Untergewicht: BMI < 18,5 kg/m ²	1	1%
Normalgewicht: BMI 18,5-24,9 kg/m ²	15	10%
Übergewicht: BMI 25-29,9 kg/m ²	29	19%
Adipositas Grad 1: BMI 30-34,9 kg/m ²	32	21%
Adipositas Grad 2: BMI 35-39,9 kg/m ²	29	19%
Adipositas Grad 3: BMI > 40 kg/m ²	36	24%
keine Angaben zum Gewicht	8	5%
Raucherstatus	n	%
Raucherin in der Schwangerschaft	20	13%
nie geraucht	94	63%
Ex-Raucherin	20	13%
keine Angaben	16	11%
Daten zur Behandlung	n	%
Kontakthäufigkeit Mittelwert / Median	12	10
Art der Insulintherapie angegeben	121	80,7%
davon Intensivierte Insulintherapie	100	82,6%
Pumpentherapie (ohne Sensor)	2	1,7%
Sensorunterstützte Pumpentherapie	0	0,0%
CT	0	0,0%
nur Basalinsulin	5	4,1%
kein Insulin	14	11,6%
Entbindungsdaten	n	%
Schwere Komplikationen Mutter in Schw. oder bei Entbindung	16	11%
Mehrlingsschwangerschaften	4	3%
Einlingsschwangerschaften	146	97%
Entbindungsbericht liegt vor bei	91	62%
davon: Entbindung vor vollendeter 37.SSW	24	26%
Schwangensch.woche bei Entb. MW	38,2	
Gesamtzahl Aborte und Totgeborene Kinder	12	8%
Frühaborte bis einschließlich 12.SSW	9	
Spätaborte nach 12.SSW	3	
Perinatale Mortalität (>500g/22. SSW bis 7.Lebenstag)	0	
Geburtsmodus (nur Einlinge)	n	%
Spontane vaginale Geburt	32	42%
Einleitung der Geburt	19	25%
Sectio caesarea	45	58%
davon Sekundäre Sectio c. nach Einleitung	10	22%
Vaginal operative Entbindung	0	0%
Daten des Neugeborenen	n	%
Neugeborene > 4000 g	16	18%
Neugeborene < 1500 g	2	2%
Large for gestational age (≥ 90.Perzentile)	25	33%
Small for gestational age (≤ 10.Perzentile)	6	8%
Verlegung Neonatologie	24	26%
Schulterdystokie	0	0%
Unterzuckerung des Neugeborenen insgesamt	14	15%
Unterzuckerung des Neugeborenen mit i.v. Glukose	7	8%
Unterzuckerung des Neugeborenen ohne i.v. Glukose	2	2%
Fehlbildungen des Kindes	2	2%
Apgar Score 10 min unter 8	1	1%