

Gestdiab 2019: Auswertung für Typ 1 und Typ 2 Diabetes mell. in der Schwangerschaft

Version vom : 21.11.2020

Alle Prozentangaben beziehen sich auf die Fallzahl mit Daten dazu. Ist diese Null, wird #DIV/0! angezeigt, also Division durch Null

	Typ 1 DM	Typ 2 DM	
Insgesamt (alle Praxen) wurden	102	171	Schwangerschaften dokumentiert.

Die wichtigsten Zahlen:

Insulinpumpenbehandlung:

CGM während der Schwangerschaft:

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

Anteil mit vorliegenden Entbindungsberichten: (nur Einlinge)

davon Anteil Entbindung durch Sectio: (nur Einlinge)

Verlegung des Neugeborenen in die Neonatologie:

alle Praxen / Typ 1 DM	
n	%
65	70%
82	93%
16	22%
73	76%
40	58%
23	32%

Schwangere mit Adipositas Grad 1-3 vor der Schwangerschaft

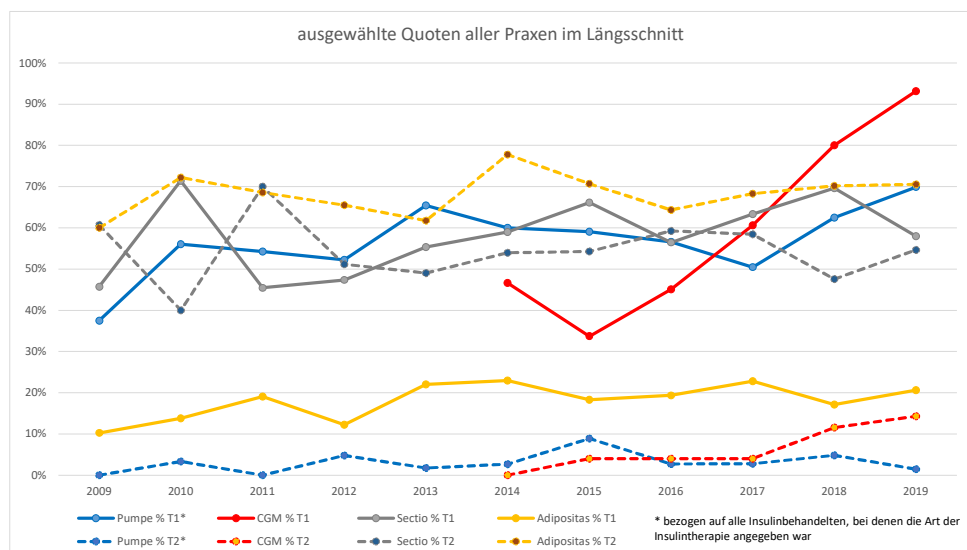
Anteil Frühgeburten (vor vollendeter 37.SSW): (nur lebendgeborene Einlinge)

Anteil mit vorliegenden Entbindungsberichten: (nur Einlinge)

davon Anteil Entbindung durch Sectio: (nur Einlinge)

Verlegung des Neugeborenen in die Neonatologie

alle Praxen / Typ 2 DM	
n	%
115	71%
11	12%
93	58%
47	55%
15	16%



GestDiab 2019: Diabetes mellitus Typ 1	alle Praxen	
Dokumentierte Schwangerschaften	102	100%
Alter in Jahren, im Mittel/Median	31	32
Diabetes bekannt seit wieviel Jahren im Mittel/Median	14	14
Angaben zu den Schwangeren	n	%
Schwangere mit Folgekrankheiten des Diabetes	12	13%
Retinopathie	6	6%
Makulopathie	0	0%
Nephropathie	1	1%
Neuropathie	4	4%
sonstige	0	0%
Schwangere mit Begleiterkrankungen	27	31%
KHK, pAVK	1	1%
HbA1c-Werte		
beim 1. Besuch in der Schw wie oft angegeben?	99	97%
MW/Median (in %) beim 1. Besuch in der Schw	7,0	6,7
Präkonzeptionell vorgestellt? n / in %	51	55%
Gewicht vor der Schwangerschaft	n	%
Untergewicht: BMI < 18,5 kg m ²	1	1%
Normalgewicht: BMI 18,5-24,9 kg m ²	44	43%
Übergewicht: BMI 25-29,9 kg/m ²	36	35%
Adipositas Grad 1: BMI 30-34,9 kg/m ²	12	12%
Adipositas Grad 2: BMI 35-39,9 kg/ m ²	8	8%
Adipositas Grad 3: BMI > 40 kg/m ²	1	1%
keine Angaben zum Gewicht	0	0%
Raucherstatus	n	%
Raucherin in der Schwangerschaft	11	11%
nie geraucht	76	75%
Ex-Raucherin	7	7%
keine Angaben	8	8%
Daten zur Behandlung	n	%
Insulintherapie:	n	%
Art der Insulintherapie angegeben	93	91%
davon Intensivierte Insulintherapie	26	28%
Pumpentherapie	65	70%
CT	1	1%
nur Basalinsulin	1	1%
CGM	82	93%
davon SmartGuard	17	21%
Schwere Komplikationen Mutter in Schwangerschaft	7	9%
Entbindungsdaten	n	%
Schwere Komplikationen Mutter bei Entbindung	6	10%
Mehrlingsschwangerschaften	2	2%
Einlingsschwangerschaften	96	94%
Entbindungsbericht liegt vor bei	73	76%
davon: Entbindung vor vollendeter 37.SSW	17	23%
Schwangersch.woche bei Entb. MW	37,8	
Gesamtzahl Aborte und Perinatale Mortalität	4	4%
Frühaborte bis einschließlich 12.SSW	2	
Spätaborte nach 12.SSW	1	
Totgeburten	1	
in ersten 7 Lebenstagen verstorben	0	
Geburtsmodus (nur Einlinge) bekannt	69	
Spontane vaginale Geburt	28	41%
Einleitung der Geburt	17	25%
Sectio caesarea	40	58%
davon Sekundäre Sectio c. nach Einleitung	8	20%
Vaginal operative Entbindung	1	1%
Daten des Neugeborenen	n	%
Neugeborene > 4000 g	26	38%
Neugeborene < 1500 g	0	0%
Large for gestational age (≥ 90.Perzentile)	38	57%
Small for gestational age (≤ 10.Perzentile)	0	0%
Verlegung Neonatologie	23	32%
Schulterdystokie	0	0%
Unterzuckerung des Neugeborenen	14	19%
davon mit iv. Glukose	6	8%
Fehlbildungen des Kindes	0	0%
Apgar Score 10 min unter 8	0	0%

GestDiab 2019: Diabetes mellitus Typ 2	alle Praxen	
Dokumentierte Schwangerschaften	171	100%
Alter in Jahren, im Mittel/Median	34	34
Diabetes bekannt seit wieviel Jahren im Mittel/Median	4	3
Angaben zu den Schwangeren	n	%
Schwangere mit Folgeerkrankungen des Diabetes	4	3%
Retinopathie	1	1%
Makulopathie	0	0%
Nephropathie	0	0%
Neuropathie	1	1%
sonstige	1	1%
Schwangere mit Begleiterkrankungen	50	36%
KHK, pAVK	0	0%
HbA1c-Werte		
beim 1. Besuch in der Schw. wie oft angegeben?	153	89%
MW/Median (in %) beim 1. Besuch in der Schw	6,5	6,2
Präkonzeptionell vorgestellt? n / in %	38	26%
Gewicht vor der Schwangerschaft	n	%
Untergewicht: BMI < 18,5 kg/m ²	1	1%
Normalgewicht: BMI 18,5-24,9 kg/m ²	17	10%
Übergewicht: BMI 25-29,9 kg/m ²	30	18%
Adipositas Grad 1: BMI 30-34,9 kg/m ²	40	23%
Adipositas Grad 2: BMI 35-39,9 kg/m ²	32	19%
Adipositas Grad 3: BMI > 40 kg/m ²	43	25%
keine Angaben zum Gewicht	8	5%
Raucherstatus	n	%
Raucherin in der Schwangerschaft	27	16%
nie geraucht	114	67%
Ex-Raucherin	16	9%
keine Angaben	14	8%
Daten zur Behandlung	n	%
Insulintherapie	140	88%
Art der Insulintherapie angegeben	136	97%
davon Intensivierte Insulintherapie	106	78%
Pumpentherapie	2	1%
CT	10	7%
nur Basalinsulin	18	13%
kein Insulin	19	12%
CGM	19	14%
davon SmartGuard	1	5%
Schwere Komplikationen Mutter in Schwangerschaft	13	9%
Entbindungsdaten	n	%
Schwere Komplikationen Mutter bei Entbindung	7	9%
Mehrlingsschwangerschaften	7	4%
Einlingsschwangerschaften	161	94%
Entbindungsbericht liegt vor bei	93	58%
davon: Entbindung vor vollendeter 37.SSW	11	12%
Schwangersch.woche bei Entb. MW	38,7	
Gesamtzahl Aborte und Perinatale Mortalität	8	5%
Frühaborte bis einschließlich 12.SSW	5	
Spätaborte nach 12.SSW	2	
Totgeburten	1	
in ersten 7 Lebenstagen verstorben	0	
Geburtsmodus (nur Einlinge) bekannt	86	
Spontane vaginale Geburt	37	43%
Einleitung der Geburt	24	28%
Sectio caesarea	47	55%
davon Sekundäre Sectio c. nach Einleitung	12	26%
Vaginal operative Entbindung	2	2%
Daten des Neugeborenen	n	%
Neugeborene > 4000 g	11	13%
Neugeborene < 1500 g	1	1%
Large for gestational age (≥ 90.Perzentile)	16	20%
Small for gestational age (≤ 10.Perzentile)	9	11%
Verlegung Neonatologie	15	16%
Schulterdystokie	1	1%
Unterzuckerung des Neugeborenen	6	6%
davon mit iv. Glukose	1	1%
Fehlbildungen des Kindes	0	0%
Apgar Score 10 min unter 8	0	0%