

GestDiab 2020: Auswertung für Typ 1 und Typ 2 Diabetes mell. in der Schwangerschaft

Version vom : 17.11.2021

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	131	208	Schwangerschaften dokumentiert.

Die wichtigsten Zahlen:

Insulinpumpenbehandlung:

CGM während der Schwangerschaft:

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

Entbindungsbericht liegt vor: (nur Einlinge)

davon Entbindung durch Sectio: (nur Einlinge)

Verlegung des Neugeborenen in die Neonatologie:

alle Praxen Typ 1 DM	
n	%
73	61%
98	83%
15	17%
89	71%
50	57%
21	24%

Schwangere mit Adipositas Grad 1-3 vor der Schwangerschaft

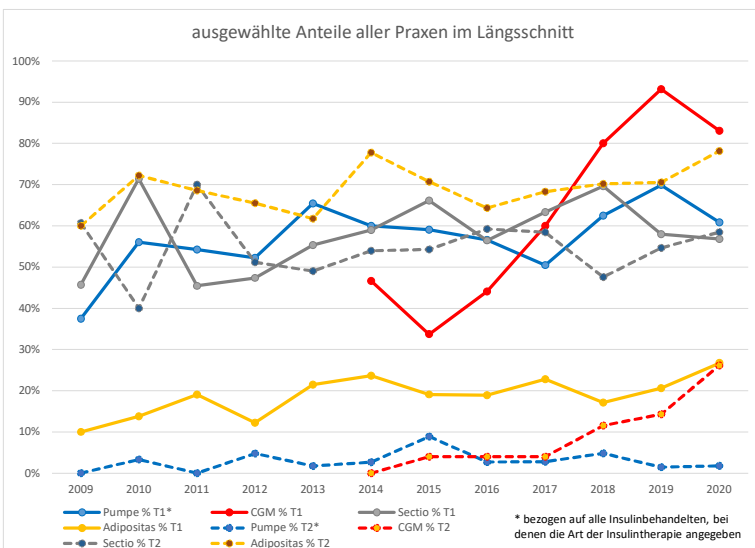
Frühgeburten (vor vollendeter 37.SSW): (nur lebendgeborene Einlinge)

Entbindungsbericht liegt vor: (nur Einlinge)

davon Entbindung durch Sectio: (nur Einlinge)

Verlegung des Neugeborenen in die Neonatologie

alle Praxen Typ 2 DM	
n	%
161	78%
21	19%
112	58%
62	58%
17	15%



GestDiab 2020: Diabetes mellitus Typ 1	alle Praxen	
Dokumentierte Schwangerschaften	131	100%
Alter in Jahren, im Mittel/Median	31	31
Diabetes bekannt seit wieviel Jahren im Mittel/Median	13	13
Angaben zu den Schwangeren	n	%
Schwangere mit Folgeerkrankungen des Diabetes	15	12%
Retinopathie	8	6%
Makulopathie	0	0%
Nephropathie	4	3%
Neuropathie	4	3%
sonstige	2	2%
Schwangere mit Begleiterkrankungen	32	29%
KHK, pAVK	1	1%
HbA1c-Werte		
beim 1. Besuch in der Schw wie oft angegeben?	127	97%
MW/Median (in %) beim 1. Besuch in der Schw	6,9	6,5
Präkonzeptionell vorgestellt? n / in %	45	38%
Gewicht vor der Schwangerschaft	n	%
Untergewicht: BMI < 18,5 kg m ²	0	0%
Normalgewicht: BMI 18,5-24,9 kg m ²	51	39%
Übergewicht: BMI 25-29,9 kg/m ²	45	34%
Adipositas Grad 1: BMI 30-34,9 kg/m ²	20	15%
Adipositas Grad 2: BMI 35-39,9 kg/ m ²	5	4%
Adipositas Grad 3: BMI > 40 kg/m ²	10	8%
keine Angaben zum Gewicht	0	0%
Raucherstatus	n	%
Raucherin in der Schwangerschaft	9	7%
nie geraucht	84	64%
Ex-Raucherin	18	14%
keine Angaben	20	15%
Daten zur Behandlung	n	%
Insulintherapie:	n	%
Art der Insulintherapie angegeben	120	92%
davon Intensivierte Insulintherapie	46	38%
Pumpentherapie	73	61%
CT	0	0%
nur Basalinsulin	1	1%
CGM	98	83%
davon SmartGuard	25	26%
Schwere Komplikationen Mutter in Schwangerschaft	8	8%
Entbindungsdaten	n	%
Schwere Komplikationen Mutter bei Entbindung	10	12%
Mehrlingsschwangerschaften	2	2%
Einlingsschwangerschaften	125	95%
Entbindungsbericht liegt vor bei	89	71%
davon: Entbindung vor vollendeter 37.SSW	15	17%
Schwangersch.woche bei Entb. MW	38,1	
Gesamtzahl Aborte und Perinatale Mortalität	4	3%
Frühaborte bis einschließlich 12.SSW	3	
Spätaborte nach 12.SSW	1	
Totgeburten	0	
in ersten 7 Lebenstagen verstorben	0	
Geburtsmodus (nur Einlinge) bekannt	88	
Spontane vaginale Geburt	29	33%
Einleitung der Geburt	33	38%
Sectio caesarea	50	57%
davon Sekundäre Sectio c. nach Einleitung	16	32%
Vaginal operative Entbindung	9	10%
Daten des Neugeborenen	n	%
Neugeborene > 4000 g	32	38%
Neugeborene < 1500 g	0	0%
Large for gestational age (≥ 90.Perzentile)	33	41%
Small for gestational age (≤ 10.Perzentile)	5	6%
Verlegung Neonatologie	21	24%
Schulterdystokie	0	0%
Unterzuckerung des Neugeborenen	9	10%
davon mit iv. Glukose	2	2%
Fehlbildungen des Kindes	1	1%
Apgar Score 10 min unter 8	1	2%

GestDiab 2020: Diabetes mellitus Typ 2	alle Praxen	
Dokumentierte Schwangerschaften	208	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	5	3%
Retinopathie	0	0%
Makulopathie	0	0%
Nephropathie	5	3%
Neuropathie	0	0%
sonstige	0	0%
Schwangere mit Begleiterkrankungen	57	33%
KHK, pAVK	1	1%
HbA1c-Werte		
beim 1. Besuch in der Schw. wie oft angegeben?	196	94%
MW/Median (in %) beim 1. Besuch in der Schw	6,5	6,1
Präkonzeptionell vorgestellt? n / in %	52	29%
Gewicht vor der Schwangerschaft	n	%
Untergewicht: BMI < 18,5 kg/m ²	3	1%
Normalgewicht: BMI 18,5-24,9 kg/m ²	11	5%
Übergewicht: BMI 25-29,9 kg/m ²	31	15%
Adipositas Grad 1: BMI 30-34,9 kg/m ²	63	30%
Adipositas Grad 2: BMI 35-39,9 kg/m ²	51	25%
Adipositas Grad 3: BMI > 40 kg/m ²	47	23%
keine Angaben zum Gewicht	2	1%
Raucherstatus	n	%
Raucherin in der Schwangerschaft	31	15%
nie geraucht	131	63%
Ex-Raucherin	35	17%
keine Angaben	11	5%
Daten zur Behandlung	n	%
Insulintherapie	172	85%
Art der Insulintherapie angegeben	169	98%
davon Intensivierte Insulintherapie	142	84%
Pumpentherapie	3	2%
CT	5	3%
nur Basalinsulin	19	11%
kein Insulin	30	15%
CGM	46	26%
davon SmartGuard	1	2%
Schwere Komplikationen Mutter in Schwangerschaft	20	13%
Entbindungsdaten	n	%
Schwere Komplikationen Mutter bei Entbindung	18	17%
Mehrlingsschwangerschaften	4	2%
Einlingsschwangerschaften	194	93%
Entbindungsbericht liegt vor bei	112	58%
davon: Entbindung vor vollendeter 37.SSW	21	19%
Schwangersch.woche bei Entb. MW	38,3	
Gesamtzahl Aborte und Perinatale Mortalität	16	8%
Frühaborte bis einschließlich 12.SSW	8	
Spätaborte nach 12.SSW	6	
Totgeburten	1	
in ersten 7 Lebenstagen verstorben	1	
Geburtsmodus (nur Einlinge) bekannt	106	
Spontane vaginale Geburt	42	40%
Einleitung der Geburt	33	31%
Sectio caesarea	62	58%
davon Sekundäre Sectio c. nach Einleitung	18	29%
Vaginal operative Entbindung	2	2%
Daten des Neugeborenen	n	%
Neugeborene > 4000 g	16	15%
Neugeborene < 1500 g	2	2%
Large for gestational age (≥ 90.Perzentile)	25	25%
Small for gestational age (≤ 10.Perzentile)	7	7%
Verlegung Neonatologie	17	15%
Schulterdystokie	2	2%
Unterzuckerung des Neugeborenen	5	4%
davon mit iv. Glukose	1	1%
Fehlbildungen des Kindes	1	1%
Apgar Score 10 min unter 8	4	7%