

# Análise da Classificação de Robson



PARTO ADEQUADO

Hospitais Privados Corpo Clínico Aberto  
Hospitais Privados Verticalizados  
Hospitais Públicos

# Classificação de Robson

Dr. Michael Robson



Classification of Caesarean Sections. Fetal and Maternal Review 2001; 12:23-39.

Quadro 1: Classificação de Robson



 Cesárea anterior

 Trabalho de parto espontâneo



## Declaração da OMS sobre Taxas de Cesáreas

Os esforços devem se concentrar em garantir que cesáreas sejam feitas nos casos em que são necessárias, em vez de buscar atingir uma taxa específica de cesáreas.

### Conclusão

A OMS propõe que a Classificação de Robson seja usada como instrumento padrão em todo o mundo para avaliar, monitorar e comparar taxas de cesáreas ao longo do tempo em um mesmo hospital e entre diferentes hospitais.

Para ajudar os hospitais na adoção da Classificação de Robson, a OMS irá preparar e divulgar um manual sobre como usar, implementar e interpretar a classificação de Robson, que incluirá a padronização de todos os termos e definições.

## Classificação de Robson: os 10 grupos

1	Nulípara, <b>únicocefálico ≥37 sem</b> , TP espontâneo
2	Nulípara, <b>únicocefálico ≥37 sem</b> , TP induzido OU Ces antes TP
3	Multipara sem Ces ant, <b>únicocefálico ≥37 sem</b> , TP espontâneo
4	Multipara sem Ces ant, <b>únicocefálico ≥37 sem</b> , ind OU Ces antes TP
5	Multipara com 1 OU mais Ces ant, <b>únicocefálico ≥37 sem</b>
6	Todas nulíparas com apresentação pélvica
7	Todas multiparas com apresent. pélvica (inclusive com ant. Ces)
8	Todas gestações múltiplas (inclusive com ant. Ces.)
9	Todas córmicas ou oblíquas (inclusive com ant. Ces)
10	Todas únicocefálico <37 sem (inclusive com ant. Ces)

TP: trabalho de parto

# DADOS SINASC SP e algumas cidades

#### **Grupos de Robson e Apgar no 5º minuto**



Monitoramento e Redução de  
Cesáreas  
Área Técnica da Saúde da Mulher  
Gerência do SINASC/CEInfo  
SMS - SP

Unidade: HOSP ALBERT EINSTEIN

Mês/Ano: Mai/2016

Grupos Robson	Vaginal	Cesáreo	Total	tamanho do grupo	tx cs por grupo	contribuição relativa do grupo para taxa CS	contribuição absoluta do grupo para taxa CS
1. Nulíparas com feto único,cefálico, ≥37 semanas, em trabalho de parto espontâneo	42	20	62	16,5	32,3	7,4	5,3
2. Nulíparas com feto único,cefálico, ≥37 semanas, cujo parto é induzido ou que são submetidas à cesárea antes do início do trabalho de parto	18	84	102	27,1	82,4	31,2	22,3
2a Induzidas	18	22	40	10,6	55,0	8,2	5,9
2b Cesáreas antes do trabalho de parto	0	61	61	16,2	100,0	22,7	16,2
3. Múltiparas sem cesáreas anterior, com feto único,cefálico, ≥37 semanas, em trabalho de parto espontâneo	17	0	17	4,5	0,0	0,0	0,0
4. Múltiparas sem cesáreas anterior, com feto único,cefálico, ≥37 semanas, cujo parto é induzido ou que são submetidas à cesárea antes do início do trabalho de parto	12	4	16	4,3	25,0	1,5	1,1
4a Induzidas	12	0	12	3,2	0,0	0,0	0,0
4b Cesáreas antes do trabalho de parto	0	4	4	1,1	100,0	1,5	1,1
5. Todas múltiparas com pelo menos uma cesárea anterior, com feto único,cefálico, ≥37 semanas	10	88	98	26,1	89,8	32,7	23,4
5a Apenas 1 cesárea anterior	10	73	83	22,1	88,0	27,1	19,4
5b Mais de 1 cesárea anterior	0	15	15	4,0	100,0	3,6	4,0
6. Todas nulíparas com feto único em apresentação pélvica	0	16	16	4,3	100,0	5,9	4,3
7. Todas múltiparas com feto único em apresentação pélvica, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)	0	15	15	4,0	100,0	5,6	4,0
8. Todas mulheres com gestação múltipla, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)	1	17	18	4,8	94,4	6,3	4,5
9. Todas gestantes com feto em apresentação transversa ou oblíqua, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)	0	1	1	0,3	100,0	0,4	0,3
10. Todas gestantes com feto único ecefálico, <37 semanas, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)	7	24	31	8,2	77,4	8,9	6,4
11. DNS não classificadas por falta de informação	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>107</b>	<b>269</b>	<b>376</b>	<b>100,0</b>	<b>71,5</b>	<b>100,0</b>	<b>71,5</b>

Fonte: SINASC/CEINFO/FMS-SE

*Elaborado por CEinto e Área Técnica de Saúde da Mulher - SMS-SP*

*quarta-feira, 22 de março de 2017*

# DADOS SINASC Outros estados

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1		2016 1									2016 2								
2	parto			Apgar						parto			Apgar						
3	Robson	vag	ces	total	0 a 3	4 a 6	7	8 a 10	ign	total	vag	ces	total	0 a 3	4 a 6	7	8 a 10	ign	total
4	1	35	9	44	0	1	0	43	0	44	49	7	56	0	0	1	55	0	56
5	2	12	18	30	0	0	1	29	0	30	18	18	36	0	0	1	35	0	36
6	2a	12	16	28	0	0	1	27	0	28	18	12	30	0	0	1	29	0	30
7	2b	0	2	2	0	0	0	2	0	2	0	6	6	0	0	0	6	0	6
8	3	44	1	45	0	0	0	45	0	45	34	4	38	0	0	0	38	0	38
9	4	8	2	10	0	0	0	10	0	10	14	3	17	0	0	0	17	0	17
10	4a	8	1	9	0	0	0	9	0	9	14	1	15	0	0	0	15	0	15
11	4b	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0	0	0	2	0	2
12	5	1	21	22	0	1	1	34	0	36	20	19	39	0	0	0	39	0	39
13	5a	1	11	12	0	0	1	24	0	25	20	15	35	0	0	0	35	0	35
14	5b	1	10	11	0	1	0	10	0	11	0	4	4	0	0	0	4	0	4
15	6	1	3	4	0	0	0	4	0	4	1	0	1	0	0	0	1	0	1
16	7	0	3	3	0	0	0	3	0	3	0	1	1	0	0	0	1	0	1
17	8	0	2	2	0	0	0	2	0	2	3	3	6	0	0	0	6	0	6
18	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	10	9	5	14	0	2	0	12	0	14	12	1	13	0	0	0	13	0	13
20	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	total	124	64	188	0	4	2	182	0	188	151	56	207	0	0	2	205	0	207
22																			

Plan1 Plan2 Plan3

# DADOS SINASC Outros estados



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
NUMERODON	NOME MAE	GESTACAO	GRAVIDEZ	PARTO	CONSULTAS	DTNASC	Mês	Descrição Mês	QTD PARTNOR	QTD PARTCE	SEMAGESTAC	TPAPRESENT	STTRABPART	STCESPARTO
1	PAULA STANGE ROSI			2	3	01/09/2016	9	Setembro	0	0	40	1	2	3
2	DANUBIA GALVÃO OLIVEIRA	5	1	2	3	01/09/2016	9	Setembro	0	0	38	1	2	3
3	71113524 SHANARA SARTORIO VIEIRA	5	1	2	4	01/09/2016	9	Setembro	0	0	39	1	2	3
4	71113525 KARLA MONTEIRO SANCHES DE MORAIS FONSECA	5	1	1	4	01/09/2016	9	Setembro	1	0	39	1	2	2
5	71113528 KARINE DE JESUS CIRNE DE ALBUQUERQUE	5	1	2	4	02/09/2016	9	Setembro	0	1	38	1	2	2
6	71113527 ELIANA DIAS DE OLIVEIRA	5	1	2	4	02/09/2016	9	Setembro	0	1	39	1	2	1
7	71113526 CARLA BRAGA OLIVEIRA RODRIGUES	5	1	2	4	02/09/2016	9	Setembro	0	0	38	1	2	1
8	71113530 SINARIA RIBEIRO ANASTACIO	4	2	2	3	03/09/2016	9	Setembro	0	0	34	2	2	3
9	71113532 SABRINA GUMIERO PEREIRA	5	1	2	4	03/09/2016	9	Setembro	0	0	39	1	2	3
10	71113536 SARAH JACOBSEN MARTINS DO NASCIMENTO	4	1	2	4	04/09/2016	9	Setembro	0	1	36	2	2	2
11	71113535 CRISLANE CAMPOS BISSELI	5	1	2	4	04/09/2016	9	Setembro	0	0	37	1	2	2
12	71113537 LORENA ALMENARA SILVA PETTISEN	5	1	2	4	04/09/2016	9	Setembro	0	0	38	1	2	1
13	71113534 RAPHAELA TESSAROLLO MACIEL	5	1	1	4	04/09/2016	9	Setembro	0	0	40	1	2	
14	71113533 POLYANA APARECIDA VICENTINO	4	1	2	4	04/09/2016	9	Setembro	0	0	36	1	2	1
15	71113991 ANDRIELE SILVA APRIGIO ROSARIO	4	1	2	4	05/09/2016	9	Setembro	0	0	35	1	1	1
17	71113992 KEILA CORREA VERONEZ	5	1	2	4	05/09/2016	9	Setembro	0	0	39	1	1	2
18	71113538 SILVIA GABRIELA PIANCA FROSE	5	1	1	4	05/09/2016	9	Setembro	0	0	38	1	2	
19	71113540 ANNA PAULA ROCHA VULLEBOR ZANOTTI	5	2	2	4	05/09/2016	9	Setembro	2	0	37	1	1	1
20	71113994 PRISCILA BAUER LOZER	5	1	1	4	06/09/2016	9	Setembro	0	0	39	1	1	
21	71113993 GABRIELA BLEZER BORGES COSTA	5	1	2	4	06/09/2016	9	Setembro	0	0	40	1	2	1
22	71113997 LARISSA GUMIERO PEREIRA	5	1	1	4	07/09/2016	9	Setembro	0	0	39	1	2	
23	71113998 MILENA DE HOLANDA BATISTA TORRES	4	1	2	4	08/09/2016	9	Setembro	0	0	34	1	2	2
24	71114002 RAQUEL ALTÓE GIOVELLI	5	1	1	4	09/09/2016	9	Setembro	1	0	38	1	2	
25	71114001 ROSANGELA DA SILVA ROCHA	5	1	2	4	09/09/2016	9	Setembro	0	0	40	2	2	2
26	71114000 LILIANE MARIA DA SILVA	5	1	2	4	09/09/2016	9	Setembro	0	2	37	1	2	2
27	71113999 BARBARA PIMENTEL ESTEVES	5	1	2	4	09/09/2016	9	Setembro	0	1	41	1	2	3
28	71114003 JOANA DE PAULA BOENO MORAES	5	1	2	4	11/09/2016	9	Setembro	0	0	40	1	2	3

## Planilha de Robson

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição do gr para taxa de CS (%)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
Total					

**Tamanho dos grupos**

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição do gr para taxa de CS (%)
1	379	695	14,7		
2	1366	1597	33,7		
3	27	157	3,3		
4	107	198	4,2		
5	1145	1247	26,3		
6	186	193	4,1		
7	74	75	1,6		
8	222	237	5,0		
9	19	20	0,4		
10	236	320	6,7		
N. C.	1	2	0,0		
Total	3762	4741	100		

Dividir

**Taxa geral de CS**

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição do gr para taxa de CS (%)
1	379	695			
2	1366	1597			
3	27	157			
4	107	198			
5	1145	1247			
6	186	193			
7	74	75			
8	222	237			
9	19	20			
10	236	320			
Total	3762	4741		79,4	

Dividir



### Taxa de CS em cada grupo

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição do gr para taxa de CS (%)
1	379	695		54,5	
2	1366	1597		85,5	
3	27	157		17,2	
4	107	198		54,0	
5	1145	1247		91,8	
6	186	193		96,4	
7	74	75		98,7	
8	222	237		93,7	
9	19	20		95,0	
10	236	320		73,8	
Total	3762	4741		79,4	

Dividir

## Contribuição de cada gr. Taxa CS

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição relativa do gr para taxa geral de CS (%)
1	379	695	14,7	54,5	10,1
2	366	1597	33,7	85,5	36,3
3	27	157	3,3	17,2	0,7
4	107	198	4,2	54,0	2,8
5	1145	1247	26,3	91,8	30,4
6	186	193	4,1	96,4	4,9
7	74	75	1,6	98,7	2,0
8	222	237	5,0	93,7	5,9
9	19	20	0,4	95,0	0,5
10	286	320	6,7	73,8	6,3
Total	3762	4741	100	79,4	100

### Tamanho dos grupos

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição do gr para taxa de CS (%)
1	379	695	14,7		
2	1366	1597	33,7		48,4%
3	27	157	3,3		
4	107	198	4,2		
5	1145	1247	26,3		
6	186	193	4,1		
7	74	75	1,6		
8	222	237	5,0		
9	19	20	0,4		
10	236	320	6,7		
N. C.	1	2	0,0		
Total	3762	4741	100		

1 + 2 = ~35-40%  
da população

### Tamanho dos grupos

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição do gr para taxa de CS (%)
1	379	695	14,7		
2	1366	1597	33,7		
3	27	157	3,3		
4	107	198	4,2		
5	1145	1247	26,3		
6	186	193	4,1		
7	74	75	1,6		
8	222	237	5,0		
9	19	20	0,4		
10	236	320	6,7		
Total	3762	4741	100		

↓

82,2%

Esperado:  
1-5 = ~80-90 %  
da população

**Tamanho dos grupos**

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição do gr para taxa de CS (%)
1	379	695	14,7		
2	1366	1597	33,7		
3	27	157	3,3		
4	107	198	4,2		
5	1145	1247	26,3		
6	186	193	4,1		
7	74	75	1,6		
8	222	237	5,0		
9	19	20	0,4		
10	236	320	6,7		
N. C.	1	2	0,0		
Total	3762	4741	100		

3 + 4 = ~30% da população

### Tamanho dos grupos

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição do gr para taxa de CS (%)
1	379	695	14,7		
2	1366	1597	33,7		
3	27	157	3,3		
4	107	198	4,2		
5	1145	1247	26,3	26,3%	26,3%
6	186	193	4,1		
7	74	75	1,6		
8	222	237	5,0		
9	19	20	0,4		
10	236	320	6,7		
N. C.	1	2	0,0		
Total	3762	4741	100		

Gr. 5 = ~15% da população

## Contribuição de cada gr. Taxa CS

Grupo	N Ces	N Total Partos	Tamanho do gr (%)	% CS no gr	Contribuição relativa do gr para taxa geral de CS (%)
1	379	695	14,7	54,5	10,1
2º	1366	1597	33,7	85,5	36,3
3	27	157	3,3	17,2	0,7
4	107	198	4,2	54,0	2,8
2º	1145	1247	26,3	91,8	30,4
6	186	193	4,1	96,4	4,9
7	74	75	1,6	98,7	2,0
8	222	237	5,0	93,7	5,9
9	19	20	0,4	95,0	0,5
10	236	320	6,7	73,8	6,3
Total	3762	4741	100	79,4	100

# Hospitais Corpo Clínico Aberto

Grupos de Robson e Apgar no 5º minuto							
	Unidade:	HOSP ALBERT EINSTEIN					
	Mês/Año:	Mai/2016					
Grupos Robson		Vaginal	Cesáreo	Total	tamanho do grupo	tx cs por grupo	contribuição relativa do grupo para taxa CS
1. Nulíparas com feto único, céfálico, ≥37 semanas, em trabalho de parto espontâneo		42	20	62	16,3	32,3	7,4
2. Nulíparas com feto único, céfálico, ≥37 semanas, cujo parto é induzido ou que são submetidas à cesárea antes do início do trabalho de parto		18	84	102	27,1	82,4	31,2
2a Induzidas		18	22	40	10,6	55,0	8,2
2b Cesáreas antes do trabalho de parto		0	61	61	16,2	100,0	22,7
3. Multiparas sem cesárea anterior, com feto único, céfálico, ≥37 semanas, em trabalho de parto espontâneo		17	0	17	4,3	0,0	0,0
4. Multiparas sem cesárea anterior, com feto único, céfálico, ≥37 semanas, cujo parto é induzido ou que são submetidas à cesárea antes do início do trabalho de parto		12	4	16	4,3	25,0	1,5
4a Induzidas		12	0	12	3,2	0,0	0,0
4b Cesáreas antes do trabalho de parto		0	4	4	1,1	100,0	1,1
5. Todas multiparas com pelo menos uma cesárea anterior, com feto único, céfálico, ≥37 semanas		10	88	98	26,1	89,8	32,7
5a Apenas 1 cesárea anterior		10	73	83	22,1	88,0	27,1
5b Mais de 1 cesárea anterior		0	15	15	4,0	100,0	5,6
6. Todas nulíparas com feto único em apresentação pélvica		0	16	16	4,3	100,0	5,9
7. Todas multiparas com feto único em apresentação pélvica, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)		0	15	15	4,0	100,0	5,6
8. Todas mulheres com gestação múltipla, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)		1	17	18	4,8	94,4	6,3
9. Todas gestantes com feto em apresentação transversa ou oblíqua, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)		0	1	1	0,3	100,0	0,4
10. Todas gestantes com feto único e céfálico, <37 semanas, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)		7	24	31	8,2	77,4	8,9
11. DNS não classificadas por falta de informação		0	0	0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>		<b>107</b>	<b>269</b>	<b>376</b>	<b>100,0</b>	<b>71,5</b>	<b>100,0</b>

quarta-feira, 22 de março de 2017

Fonte: SINASC/CEINFO/SMS-SP  
 Elaborado por Ceinfo e Área Técnica de Saúde da Mulher - SMS-SP

G2 - 31,2%  
 2a - 8.2%  
 2b - 22.7%

G5 - 32,7%  
 5a - 27.1%  
 5b - 5.6 %

# Hospitais Verticalizados

**Monitoramento e Redução de Cesáreas**  
 Área Técnica de Saúde da Mulher  
 Gerência do SINASC/CEINFO  
 SMS - SP

**Unidade:** HOSPITAL DA LUZ (EX VILA MARIANA)  
**Mês/Ano:** Jan/2015

Grupos Robson	Vaginal	Cesáreo	Total	tamanho do grupo	tx cs por grupo	contribuição relativa do grupo para taxa CS	contribuição absoluta do grupo para taxa CS
1. Nulíparas com feto único,cefálico, ≥37 semanas, em trabalho de parto espontâneo	9	5	14	7,1	35,7	3,1	2,6
2. Nulíparas com feto único,cefálico, ≥37 semanas, cujo parto é induzido ou que são submetidas à cesárea antes do início do trabalho de parto	4	43	49	25,0	91,8	27,8	23,0
2a Induzidas	4	3	7	3,6	42,9	1,9	1,5
2b Cesáreas antes do trabalho de parto	0	42	42	21,4	100,0	25,9	21,4
3. Multiparas sem cesáreas anterior, com feto único,cefálico, ≥37 semanas, em trabalho de parto espontâneo	10	2	12	6,1	16,7	1,2	1,0
4. Multiparas sem cesáreas anterior, com feto único,cefálico, ≥37 semanas, cujo parto é induzido ou que são submetidas à cesárea antes do início do trabalho de parto	7	18	25	12,8	72,0	11,1	9,2
4a Induzidas	7	4	11	5,6	36,4	2,3	2,1
4b Cesáreas antes do trabalho de parto	0	14	14	7,1	100,0	8,6	7,1
5. Todas multiparas com pelo menos uma cesárea anterior, com feto único,cefálico, ≥37 semanas	1	61	62	31,6	98,4	37,7	31,1
5a Apenas 1 cesárea anterior	1	43	46	23,5	97,8	27,8	23,0
5b Mais de 1 cesáreas anterior	0	16	16	8,2	100,0	9,9	8,2
6. Todas nulíparas com feto único em apresentação pélvica	0	7	7	3,6	100,0	4,3	3,6
7. Todas multiparas com feto único em apresentação pélvica, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)	0	3	3	1,5	100,0	1,9	1,5
8. Todas mulheres com gestação múltipla, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)	0	6	6	3,1	100,0	3,7	3,1
9. Todas gestantes com feto em apresentação transversa ou oblíqua, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
10. Todas gestantes com feto único ecefálico, <37 semanas, incluindo aquelas com cesárea(s) anterior(es)	3	15	18	9,2	83,3	9,3	7,7
11. DNS não classificadas por falta de informação	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>162</b>	<b>196</b>	<b>100,0</b>	<b>82,7</b>	<b>100,0</b>	<b>82,7</b>

Fonte: SINASC/CEINFO/SMS-SP  
 Elaborado por CEINFO e Área Técnica de Saúde da Mulher - SMS-SP

terça-feira, 21 de março de 2017

G2 - 27,8%  
 2a - 1.9%  
 2b - 25.9%

G5 - 37,7%  
 5a - 27.8%  
 5b - 9.9 %

# Hospitais Públicos

	PARTO	PARTO	PARTO		CES	CES
Robson	vag	ces	total	Tamanho do Grupo	Contribuição relativa	absoluta
1	33	6	39	18,2%	8,1%	2,8%
2	19	14	33	15,4%	18,9%	6,5%
2a	19	11	30	14,0%	14,9%	5,1%
2b	0	3	3	1,4%	4,1%	1,4%
3	46	2	48	22,4%	2,7%	0,9%
4	18	7	25	11,7%	9,5%	3,3%
4a	18	3	21	9,8%	4,1%	1,4%
4b	0	4	4	1,9%	5,4%	1,9%
5	13	22	35	16,4%	29,7%	10,3%
5a	12	12	24	11,2%	16,2%	5,6%
5b	1	10	11	5,1%	13,5%	4,7%
6	0	1	1	0,5%	1,4%	0,5%
7	0	4	4	1,9%	5,4%	1,9%
8	0	8	8	3,7%	10,8%	3,7%
9	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%
10	11	10	21	9,8%	13,5%	4,7%
11	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%
total	140	74	214		100,0%	34,6%

G2 – 18.9%  
 2a -14.9%  
 2b – 4.1%

G5 – 29.7%  
 5a – 16.2%  
 5b – 13.5%

TOTAL DE PARTOS

435

\*\*Questionários da auditoria assistencial ao parto preenchidos

Cesárea

252

Normal

183

Tx. Cesárea Total

57,93%

## GRUPO 1



(N PC / N PT)

20 / 130

29,89%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

15,38%

7,94%

## GRUPO 2



(N PC / N PT)

94 / 94

21,61%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

100,00%

37,30%

## GRUPO 3



(N PC / N PT)

2 / 53

12,18%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

3,77%

0,79%

## GRUPO 4



(N PC / N PT)

11 / 11

2,53%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

100,00%

4,37%

## GRUPO 5



(N PC / N PT)

76 / 79

18,16%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

96,20%

30,16%

## GRUPO 6



(N PC / N PT)

13 / 13

2,99%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

100,00%

5,16%

## GRUPO 7



(N PC / N PT)

10 / 10

2,30%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

100,00%

3,97%

## GRUPO 8



(N PC / N PT)

4 / 6

1,38%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

66,67%

1,59%

## GRUPO 9



(N PC / N PT)

0 / 0

0,00%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

-

0,00%

## GRUPO 10



(N PC / N PT)

22 / 39

8,97%

Tamanho Grupo %

Tx Cesárea no Grupo %

Contribuição do Grupo na Tx. Cesárea

56,41%

8,73%



PARTO ADEQUADO

# Onde concentrar as ações de mudanças?



Hospitais Privados de modo geral:

1º. ) **Robson 2b** – Cesáreas em Primíparas fora de T.P.

- Precisamos entender quais as indicações dessas cesáreas, teoricamente, apenas 15% delas são necessárias
- Transformar essas pacientes em Robson 1, ou seja, que elas aguardem o termo da gestação e o T.P.
- Pacientes: Pré-Natal / Rodas de conversas / Cursos / Protocolo para Cesárea a Pedido ( Psicólogas)
- Médicos: Oficina de Indicações de Cesárea – apenas baseadas em evidências científicas.

# Onde concentrar as ações de mudanças?



Hospital Privado de modo geral:

1º. ) **Robson 4 a e b** – Multíparas fora de T.P.

- Precisamos entender quais as indicações dessas cesáreas, pois teoricamente, apenas 15% delas são necessárias
- Transformar essas pacientes em Robson 3, ou seja, que elas aguardem o termo da gestação, e o T.P.
- Pacientes que tiveram experiência “pouco positiva” no primeiro parto vaginal: Pré-Natal / Rodas de conversas / Cursos / Protocolo para Cesárea a Pedido (Psicólogas)
- Médicos: Oficina de Indicações de Cesárea – apenas baseadas em evidências científicas.

# Onde concentrar as ações de mudanças?



## Hospitais Públicos:

### 1º. ) Robson 2a – Primiparas fora de T.P. induzidas

- Sucesso em 40 a 50% das induções.
- Analisar indicações e IG da indução:
  - Realmente necessárias?
  - Faltou Preparo de Colo?
  - Antes de 40 semanas?
  - Depois de 41 semanas? Foi necessária cesárea por questão de sofrimento fetal?
- Médicos: Oficina de Indicações de Indução – apenas baseadas em evidências científicas.
- Protocolo de Indução

# Onde concentrar as ações de mudanças?



Hospital Privado de modo geral:

1º.) **Robson 5:** Gestante com Cesárea Anterior - 25 a 30%

5a: 1 cesárea anterior – 25%

5b: 2 cesáreas anteriores – 5%

- Pacientes que tiveram uma cesárea anterior sem indicação, vão pedir Parto Vaginal.
- Médicos: Preparados para parto vaginal pós-cesárea.
- Protocolo de Acompanhamento de T.P. pós-cesárea.

# Pacote de Mudanças - Reflexão

Quais ações priorizar para melhorar os indicadores?

- **Gestante 2b** – Primigesta fora de T.P.
  - Cesárea a Pedido
  - Qualidade de vida dos profissionais – disponibilidade
  - Estrutura para acompanhar T.P.
- **Gestante 4b** – Multípara fora de T.P.
  - Experiência do 1º. Parto
- **Gestantes 2a e 4a** - Primigestas fora de T.P. induzidas
  - Indicação e momento da indução