Âge ≥ 35 ans Rhésus négatif 242 13,3 20,2 HTA préexistante 3 0,2 0,2 HTA grossesse antérieure 17 0,9 1,4 HTA grossesse actuelle 87 4.8 7,3 Diabète préexistant 0,2 3 0,2 Diabète au cours d'une grossesse antérieure 0,1 0,2 2

% total des facteurs de risque

(n = 1823)

21,0

% total des grossesses à risque

(n = 1194)

32,0

4,4

4,3

10,4

100

Nbre

383

Tableau 2 Fréquence et type de facteurs de risque (FDR)

Facteur de risque

HU excessive

HU diminuée

Total (facteurs de risque)

HTA: hypertension artérielle; HU: hauteur utérine.

Anémie

Diabète au cours de la grossesse actuelle	82	4,5	6,9	
Utérus uni-cicatriciel	194	10,6	16,2	
Utérus bi-cicatriciel ou plus	66	3,6	5,5	
Parité > 4	113	6,2	9,4	
Antécédent de faible poids de paissance	43	2.3	3.6	

Diabete da codis de la grossesse detdelle	02	1,5	0,2	
Utérus uni-cicatriciel	194	10,6	16,2	
Utérus bi-cicatriciel ou plus	66	3,6	5,5	
Parité > 4	113	6,2	9,4	
Antécédent de faible poids de naissance	43	2,3	3,6	
Antécédent de macrosomie	118	6,5	9,9	
Antécédent de décès prénatal	50	2,7	4,2	
Antécédent de décès périnatal	9	0,5	0,8	
A 1/ / L 1 L L L L X X X X X X X X X X X X X X	4.0	2.5	2.0	

Antecedent de faible polas de fiaissance	13	2,3	3,0	
Antécédent de macrosomie	118	6,5	9,9	
Antécédent de décès prénatal	50	2,7	4,2	
Antécédent de décès périnatal	9	0,5	0,8	
Antécédent de décès néonatal	46	2,5	3,8	
Hémorragie du 3 ^e trimestre	28	1,5	2,3	
Rupture prématurée des membranes	48	2,6	4,0	
	5.6	2.1	4.7	

Antécédent de décès néonatal	46	2,5	3,8
Hémorragie du 3 ^e trimestre	28	1,5	2,3
Rupture prématurée des membranes	48	2,6	4,0
Grossesse gémellaire	56	3,1	4,7
Grossesse multiple	5	0,3	0,4

2,9

2,8

6,8

100

53

51

124

1823