

Nastavení: všechna data

AV = vztažná hodnota
 CVP = konsenzus všech účastníků
 >>> ... očekávaný výsledek
 > ... akceptovatelný výsledek
 ± ... nehodnocený výsledek

N_{tot} = celkový počet výsledků
 N_{rel} = relativní počet výsledků

N_{eva} = počet hodnocených výsledků
 N_{suc} = počet úspěšných výsledků
 S_{rel} = relativní úspěšnost

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N_{tot}	N_{rel} [%]	Výsledek	N_{eva}	N_{suc}	S_{rel} [%]
1. trimestr							
(242) Riziko Downova syndromu		46			46	43	93
Matka X1		46			46	44	96
Všechny výsledky		2	4,3	Riziko není zvýšené			
	CVP >>>	44	96	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
Matka Y1		46			46	45	98
Všechny výsledky	CVP >>>	45	98	Riziko není zvýšené			
		1	2,2	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
(244) Riziko Edwardsova syndromu		46			0		
Matka X1		46			0		
Všechny výsledky		± 16	35	Riziko není zvýšené			
		± 30	65	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
Matka Y1		46			46	46	100
Všechny výsledky	CVP >>>	46	100	Riziko není zvýšené			
2. trimestr							
(386) Riziko Downova syndromu		43			43	43	100
Matka X2		43			43	43	100
Všechny výsledky	CVP >>>	43	100	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
Matka Y2		43			43	43	100
Všechny výsledky	CVP >>>	43	100	Riziko není zvýšené			
(387) Riziko Edwardsova syndromu		41			41	33	80
Matka X2		41			41	33	80
Všechny výsledky		8	20	Riziko není zvýšené			
	CVP >>>	33	80	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
Matka Y2		41			41	41	100
Všechny výsledky	CVP >>>	41	100	Riziko není zvýšené			
(389) Riziko NTD		43			43	42	98
Matka X2		43			43	43	100
Všechny výsledky	CVP >>>	43	100	Riziko není zvýšené			
Matka Y2		43			43	42	98
Všechny výsledky	CVP >>>	42	98	Riziko není zvýšené			
		1	2,3	Riziko je zvýšené nebo vysoké			