

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 DS (biochemie)		12				0	
Matka X1		12				12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Riziko není zvýšené			
Matka Y1		12				0	
Všechny výsledky	±	2	17	Riziko není zvýšené			
	±	10	83	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
(243) Riziko DS (biochemie + NT)		10				0	
Matka X1		10				10	100
Všechny výsledky	CVP >>>	10	100	Riziko není zvýšené			
Matka Y1		10				0	
Všechny výsledky	±	4	40	Riziko není zvýšené			
	±	6	60	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
(244) Riziko M. Edwards		12				12	100
Matka X1		12				12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Riziko není zvýšené			
Matka Y1		12				12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Riziko není zvýšené			
2. trimestr							
(386) Riziko M.Down		13				13	100
Matka X2		13				13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	13	100	Riziko není zvýšené			
Matka Y2		13				13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	13	100	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
(387) Riziko M.Edwards		13				13	100
Matka X2		13				13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	13	100	Riziko není zvýšené			
Matka Y2		13				13	100
Všechny výsledky		1	7,7	Riziko není zvýšené			
	CVP >>>	12	92	Riziko je zvýšené nebo vysoké			
(389) Neural Tube Defect		13				13	100
Matka X2		13				13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	13	100	Riziko není zvýšené			
Matka Y2		13				13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	13	100	Riziko není zvýšené			