

Legenda:	>>> ... označuje správný (očekávaný) výsledek	N ... počet výsledků
	> ... označuje podmíněně správný (ještě akceptovatelný) výsledek	Nrel ... relativní počet výsledků
	± ... označuje nehodnocený výsledek	

**Zkouška**

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
--------	---------	---	----------	------------------

**Sada vzorků 1****(242) Riziko DS (biochemie)**

A	Všechny výsledky	>>>	7	Riziko není zvýšené	88 %
			1	Riziko je zvýšené nebo vysoké	13 %
	Celkem za vzorek: n = 8	Úspěšnost: 88 %			
B	Všechny výsledky	>>>	8	Riziko není zvýšené	100 %
	Celkem za vzorek: n = 8	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 88 %					

**(243) Riziko DS (biochemie + NT)**

A	Všechny výsledky	±	7	Riziko není zvýšené	100 %
	Celkem za vzorek: n = 7	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B	Všechny výsledky	>>>	7	Riziko není zvýšené	100 %
	Celkem za vzorek: n = 7	Úspěšnost: 100 %			

**(244) Riziko M. Edwards**

A	Všechny výsledky	±	2	Riziko není zvýšené	22 %
		±	7	Riziko je zvýšené nebo vysoké	78 %
	Celkem za vzorek: n = 9	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B	Všechny výsledky	>>>	9	Riziko není zvýšené	100 %
	Celkem za vzorek: n = 9	Úspěšnost: 100 %			

**Sada vzorků 2****(386) Riziko M.Down**

A	Všechny výsledky	>>>	12	Riziko není zvýšené	100 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 100 %			
B	Všechny výsledky	>>>	12	Riziko není zvýšené	100 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

**(387) Riziko M.Edwards**

A	Všechny výsledky		1	Riziko není zvýšené	8,3 %
		>>>	11	Riziko je zvýšené nebo vysoké	92 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 92 %			
B	Všechny výsledky	>>>	12	Riziko není zvýšené	100 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 92 %					

**(389) Neural Tube Defect**

A	Všechny výsledky	>>>	12	Riziko není zvýšené	100 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 100 %			
B	Všechny výsledky	>>>	11	Riziko není zvýšené	92 %
			1	Riziko je zvýšené nebo vysoké	8,3 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 92 %			
Celková úspěšnost: 92 %					