

Laboratórne číslo (vyplní laboratórium)										
Rodné číslo					Kód amb./odd.	Pečiatka a podpis lekára				
Priezvisko					Zdr. poisťovňa					
Meno					Titul					Informovaný súhlas tehotnej Bola som poučená o význame vyšetrení a s vyšetreniami súhlasím podpis tehotnej
Dg. hlavná		Dg. ostatné								
Z36.0										

Laboratórne číslo (vyplní laboratórium)										
Rodné číslo					Kód amb./odd.	Pečiatka a podpis lekára				
Priezvisko					Zdr. poisťovňa					
Meno					Titul					Informovaný súhlas tehotnej Bola som poučená o význame vyšetrení a s vyšetreniami súhlasím podpis tehotnej
Dg. hlavná		Dg. ostatné								
Z36.0										

Integrovaný prenatálny skrining (1. časť) I. trimester (10+0 - 13+6) – vyšetrenie PAPP-A

Posledná menštruácia	Hmotnosť matky	Dátum a čas odberu krvi
	kg	

Dátum UZV	Počet plodov	CRL
		mm

Podmienky na vykonanie integrovaného prenatálneho skriningu

- úplne, čitateľne, presne a správne vyplnená žiadanka
- informovaný súhlas tehotnej (podpis tehotnej)
- vyšetrenie PAPP-A v materskom sére optimálne v období 10+0 až 11+3 týždňa gravidity, ak sa odber urobí neskôr ako 13+6, výsledok sa nedá interpretovať
- na vyšetrenie je potrebné odobrať vzorku 5ml venóznej krvi nalačno a doručiť do laboratória najneskôr do 4 hodín od odberu
- CRL \geq 5 mm
- výsledok 1. časti integrovaného skriningu je vo forme výtlaču s uvedením koncentrácie PAPP-A bez interpretácie
- v období 14+0 až 15+6 týždňa je potrebné urobiť 2. časť integrovaného skriningu (samostatná žiadanka)
- výsledky z 1. a 2. časti sa vyhodnotia spoločne a pomocou špeciálneho softvéru sa vypočíta riziko
- 1. aj 2. časť integrovaného skriningu musia byť urobené v našom laboratóriu

Použité skratky

CRL - crown-rump length, **UZV** - ultrazukové vyšetrenie

Integrovaný prenatálny skrining (1. časť) I. trimester (10+0 - 13+6) – vyšetrenie PAPP-A

Posledná menštruácia	Hmotnosť matky	Dátum a čas odberu krvi
	kg	

Dátum UZV	Počet plodov	CRL
		mm

Podmienky na vykonanie integrovaného prenatálneho skriningu

- úplne, čitateľne, presne a správne vyplnená žiadanka
- informovaný súhlas tehotnej (podpis tehotnej)
- vyšetrenie PAPP-A v materskom sére optimálne v období 10+0 až 11+3 týždňa gravidity, ak sa odber urobí neskôr ako 13+6, výsledok sa nedá interpretovať
- na vyšetrenie je potrebné odobrať vzorku 5ml venóznej krvi nalačno a doručiť do laboratória najneskôr do 4 hodín od odberu
- CRL \geq 5 mm
- výsledok 1. časti integrovaného skriningu je vo forme výtlaču s uvedením koncentrácie PAPP-A bez interpretácie
- v období 14+0 až 15+6 týždňa je potrebné urobiť 2. časť integrovaného skriningu (samostatná žiadanka)
- výsledky z 1. a 2. časti sa vyhodnotia spoločne a pomocou špeciálneho softvéru sa vypočíta riziko
- 1. aj 2. časť integrovaného skriningu musia byť urobené v našom laboratóriu

Použité skratky

CRL - crown-rump length, **UZV** - ultrazukové vyšetrenie