

**BIOCHEMINIŲ TYRIMŲ ATLIKIMO PASLAUGA
SPECIFIKACIJOS**

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Kokybės reikalavimai, kitos pirkėjo pastabos bei reikalavimai	Mato vienetas	Tyrimų skaičius per mėnesį	Preliminarus kiekis 1 metams	Preliminarus kiekis 2 metams
1	Bendro baltymo nustatymas visų rūšių šviežiai šaldytoje plazmoje pagal Eur. Ph. 2.5.9. metodą	<p>1. Tyrimai atliekami atestuotoje laboratorijoje. Paslaugos tiekėjas pateikia dokumentus patvirtinančius teisę teikti laboratorinės diagnostikos paslaugas ir atlikti pirkimo sąlygose nurodytus tyrimus (ASPI licencija su priedais).</p> <p>2. Tiekėjas pateikia kopijas patvirtintų procedūrų/instrukcijų tiriamos medžiagos paėmimui, ištyrimui ir skaičiavimui.</p> <p>3. Tiekėjas tyrimų rezultatų protokolus pateikia elektroniniu paštu ne vėliau kaip per 48 val. nuo mėginių pateikimo. Dokumentų originalus pasiima perkančios organizacijos atstovas.</p> <p>4. Tiekėjas šviežiai šaldytos plazmos mėginius iki tyrimo atlikimo turi saugoti žemesnėje nei – 25°C temperatūroje kontroliuojamose sąlygose.</p> <p>5. Tyrimą atlikti iš nurodytų 10 užšaldytų vienetų maišelių/segmentų <u>kaupinio</u>.</p> <p>6. Tyrimas atliekamas atestuotoje laboratorijoje pagal Europos Farmakopėjos 01/2008:0853 Human Plasma for fractionation reikalavimus ir Eur. Ph. nurodytą 2.5.9. procedūrą/metodiką.</p> <p>7. Tyrimus atlikti nedelsiant po Šviežiai šaldytos plazmos atšildymo, pakartotinai neužšaldyti.</p> <p>8. Mėginių pristatymo trukmė – ne ilgiau kaip 30 min. nuo VŠĮ NKC iki atestuotos laboratorijos.</p>	tyrimas	3	40	80

2	Bendro baltymo nustatymas visų rūšių šviežiai šaldytoje plazmoje	<p>1. Tyrimai atliekami atestuotoje laboratorijoje. Paslaugos tiekėjas pateikia dokumentus patvirtinančius teisę teikti laboratorinės diagnostikos paslaugas ir atlikti pirkimo sąlygose nurodytus tyrimus (ASPI licencija su priedais).</p> <p>2. Tiekėjas pateikia kopijas patvirtintų procedūrų/instrukcijų tiriamos medžiagos paėmimui, ištyrimui ir skaičiavimui.</p> <p>3. Tiekėjas tyrimų rezultatų protokolus pateikia elektroniniu paštu ne vėliau kaip per 48 val. nuo mėginių pateikimo. Dokumentų originalus pasiima perkančios organizacijos atstovas.</p> <p>4. Tiekėjas šviežiai šaldytos plazmos mėginius iki tyrimo atlikimo turi saugoti žemesnėje nei -25°C temperatūroje kontroliuojamose sąlygose.</p> <p>5. Tyrimus atlikti iš nurodytų vienetų maišelių segmentų.</p> <p>6. Tyrimus atlikti nedelsiant po Šviežiai šaldytos plazmos atšildymo, pakartotinai neužšaldyti.</p> <p>7. Mėginių pristatymo trukmė – ne ilgiau kaip 30 min. nuo VŠĮ NKC iki atestuotos laboratorijos.</p>	1 tyrimas	60	750	1500
3	VIIIc faktoriaus kiekio nustatymas visų rūšių šviežiai šaldytoje plazmoje	<p>1. Tyrimai atliekami atestuotoje laboratorijoje. Paslaugos tiekėjas pateikia dokumentus patvirtinančius teisę teikti laboratorinės diagnostikos paslaugas ir atlikti pirkimo sąlygose nurodytus tyrimus (ASPI licencija su priedais).</p> <p>2. Tiekėjas pateikia kopijas patvirtintų procedūrų/instrukcijų tiriamos medžiagos paėmimui, ištyrimui ir skaičiavimui.</p> <p>3. Tiekėjas tyrimų rezultatų protokolus pateikia elektroniniu paštu ne vėliau kaip per 48 val. nuo mėginių pateikimo. Dokumentų originalus pasiima perkančios organizacijos atstovas.</p> <p>4. Tiekėjas šviežiai šaldytos plazmos mėginius iki tyrimo atlikimo turi saugoti žemesnėje nei -25°C temperatūroje kontroliuojamose sąlygose.</p> <p>5. VIIIc faktoriaus tyrimą atlikti nurodytiems <u>atskiriems</u> šviežiai šaldytos plazmos vienetams.</p> <p>6. VIIIc faktoriaus tyrimą atlikti <u>kaupiniui</u> iš 10 nurodytų šviežiai šaldytos plazmos vienetų.</p> <p>7. Tyrimus atlikti nedelsiant po Šviežiai šaldytos plazmos atšildymo, pakartotinai neužšaldyti.</p> <p>8. Mėginių pristatymo trukmė – ne ilgiau kaip 30 min. nuo VŠĮ NKC iki atestuotos laboratorijos.</p>	1 tyrimas	31 (atliekamas kas 3 mėnesius)	125	250

4	Fibrinogeno ir VIII c faktoriaus kiekio nustatymas krioprecipitate	<p>1. Tyrimai atliekami atestuotoje laboratorijoje. Paslaugos tiekėjas pateikia dokumentus patvirtinančius teisę teikti laboratorinės diagnostikos paslaugas ir atlikti pirkimo sąlygose nurodytus tyrimus (ASPI licencija su priedais).</p> <p>2. Tiekėjas pateikia kopijas patvirtintų procedūrų/instrukcijų tiriamos medžiagos paėmimui, ištyrimui ir skaičiavimui.</p> <p>3. Tiekėjas tyrimų rezultatų protokolus pateikia elektroniniu paštu ne vėliau kaip per 48 val. nuo mėginių pateikimo. Dokumentų originalus pasiima perkančios organizacijos atstovas.</p> <p>4. Fibrinogeno tyrimą atlikti nurodytiems <u>atskiriems</u> krioprecipitato vienetams.</p> <p>5. Tiekėjas krioprecipitato vienetus iki tyrimo atlikimo turi saugoti žemesnėje nei -25°C temperatūroje kontroliuojamose sąlygose.</p> <p>6. VIIIc faktoriaus tyrimą atlikti iš 6 nurodytų vienetų <u>kaupinio</u>.</p> <p>7. Tyrimus atlikti nedelsiant po krioprecipitato atšildymo, pakartotinai neužšaldyti.</p> <p>8. Mėginių pristatymo trukmė – ne ilgiau kaip 30 min. nuo VŠĮ NKC iki atestuotos laboratorijos.</p>	1 tyrimas (fibrinogeno kiekio tyrimas)	8	100 (priklausomai nuo gamybos dažnumo)	200
		<p>1 tyrimas (VIII c faktoriaus tyrimas)</p>	2	25 (priklausomai nuo gamybos dažnumo)	50	
5	Bendro liekamojo baltymo nustatymas nuplautų eritrocitų supernatante	<p>1. Tyrimai atliekami atestuotoje laboratorijoje. Paslaugos tiekėjas pateikia dokumentus patvirtinančius teisę teikti laboratorinės diagnostikos paslaugas ir atlikti pirkimo sąlygose nurodytus tyrimus (ASPI licencija su priedais).</p> <p>2. Tiekėjas pateikia kopijas patvirtintų procedūrų/instrukcijų tiriamos medžiagos paėmimui, ištyrimui ir skaičiavimui.</p> <p>3. Tiekėjas tyrimų rezultatų protokolus pateikia elektroniniu paštu ne vėliau kaip per 48 val. nuo mėginių pateikimo. Dokumentų originalus pasiima perkančios organizacijos atstovas.</p> <p>4. Tiekėjas nuplautų eritrocitų mėginius iki tyrimo atlikimo turi saugoti $+2+6^{\circ}\text{C}$ temperatūroje kontroliuojamose sąlygose ne ilgiau 24 valandų.</p> <p>5. Tyrimą atlikti nurodytiems <u>atskiriems</u> nuplautų eritrocitų vienetų maišeliams/segmentams.</p> <p>6. Mėginių pristatymo trukmė – ne ilgiau kaip 30 min. nuo VŠĮ NKC iki atestuotos laboratorijos.</p>	1 tyrimas	3	40 (priklausomai nuo gamybos dažnumo)	80