*Privaloma užpildyti visas geltonai pažymėtas pozicijas*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  | |  |   **MĖGINIO (-IŲ) LABORATORINIAMS TYRIMAMS PAĖMIMO AKTAS-UŽSAKYMAS**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (data) | | | | |
| * + - 1. Užsakovas | | |
| *(pavadinimas, juridinio asmens kodas, vardas, pavardė)* | |
| *(adresas, telefonas, el. paštas, kontaktinis asmuo)* | |
| 2. Prašymas [ ] nėra [ ] yra data \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Nr.\_\_\_\_\_\_\_ **3**. Sutartis [ ] nėra [ ] yra data\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |

4. Užsakymo analizė **(1)**  [ ] struktūrinis padalinys turi galimybę atlikti tyrimus [ ] struktūrinis padalinys galės pradėti tyrimus, data\_\_\_\_\_\_ [ ] išorės paslaugų teikėjas

**5.** Užsakymo rezultatus [ ] atsiimsiu asmeniškai [ ] išsiųsti el. paštu [ ] išsiųsti paštu [ ] e.pristatymas [ ] kita \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Pastaba: Neatsiėmus popierinio tyrimų protokolo 3 mėn., jis bus sunaikintas.**

**6.** Tyrimo metodai [ ] parenka struktūrinio padalinio specialistas [ ] nurodo užsakovas

**7.** Tyrimo rezultatų atitikties teisės aktams įvertinimas [ ] **8.** Tyrimų protokolą anglų kalba [ ] pateikti [ ] nepateikti

**9.** Mėginio (-ių) paėmimo vieta\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(objekto pavadinimas, mėginio ėmimo vieta objekte, adresas)*

**11.** Mėginio (-ių) paėmimo data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**10.** Mėginį (-ius) paėmė [ ] užsakovas/įgaliotas asmuo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[ ] struktūrinis padalinys  *(pareigos, vardas, pavardė, parašas)*

**Pastaba: Laboratorija neatsako už mėginio paėmimo ir pristatymo sąlygas.**

12. Objekto vadovas, jo įgaliotas ar atsakingas asmuo, ar objekto atstovas dalyvavęs paimant mėginį (-ius) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(pareigos, vardas, pavardė, telefonas, el. paštas)*

**13.** Mėginio (-ių) pristatymo į Laboratoriją data, laikas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 14. Mėginio (-ių) registravimo data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | |  |
| 15. Mėginio (-ių) gabenimo sąlygos **(2)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| 16. Pakuotė **(3)** [ ] pažeista [ ] nepažeista  17. Plombavimas **(3)** [ ] taip [ ] ne | | | |  | | |
| **18.** Tiriamųjų mėginių likučiai: [ ] sunaikinti | | [ ] grąžinti užsakovui | | | [ ] saugoti iki, data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  | |  | | |  | |
| **19**. Papildomi duomenys, pastabos  **20**. Duomenys apie mėginį (-iss): | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil.  Nr. | Registra  vimo Nr**.(3)** | Pavadinimas, partijos Nr. | Paėmimo laikas, temp. | Gamintojas | Kiekis  (kg, l, vnt.) | Partijos, pakuotės  kiekis  (kg, l, vnt.) | Paimtas pagal ND **(4)** | Būsena, konservavimo metodas | Pagaminimo ir (arba) galiojimo pabaigos datos | Tiriamieji parametrai | Metodas | Neapibrėžtis (+/-) **(5)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**21.** Mėginį (-ius) tyrimams pristatė\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(pareigos, vardas, pavardė, parašas)*

22. Mėginį (ius) priėmė \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(pareigos, vardas, pavardė, parašas)*

**23.** **Su Laboratorijos teikiama sprendimo taisykle dėl rezultatų įvertinimo teisės aktams supažindintas (-a) ir pritariu (6) (*Tyrimo rezultato ir išplėstinės neapibrėžties suma turi neviršyti norminiuose dokumentuose nurodytos ribinės vertės. Rezultato vertinimui naudojama apsaugos juostą 1U, t. y. klaidingo priėmimo rizika < 2,5 %. Išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuojama standartinę neapibrėžtį dauginant iš aprėpties faktoriaus k=2, kuri esant normaliam skirsniui, atitinka 95 % pasikliovimo lygį.*)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(užsakovo vardas, pavardė, parašas)*

Informacija apie mėginį (-ius) bei tyrimų rezultatus be užsakovo raštiško sutikimo neskelbiama, išskyrus įstatymais numatytus atvejus.

Jei apie paslaugos (tyrimų, matavimų ar kita) rezultatus, gautus mano nurodytu elektroniniu paštu sužinos pašaliniai asmenys, pretenzijų Laboratorijai nekelsiu.

|  |  |
| --- | --- |
| INFORMAVIMAS APIE ASMENS DUOMENŲ TVARKYMĄ **(7)** | |
| 1. Mano (arba tiriamojo asmens) asmens duomenys yra tvarkomi duomenų valdytojo – Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros laboratorijos (toliau – Laboratorija) (juridinio asmens kodas 195551983, buveinės adresas Žolyno g. 36 Vilnius, duomenų valdytojo identifikavimo kodas P7903) visuomenės sveikatos priežiūros paslaugų teikimo tikslu.  2. Mano (arba tiriamojo asmens) asmens duomenys – vardas, pavardė, adresas, elektroninio pašto adresas, telefono numeris – neperduodami jokiems duomenų gavėjams, išskyrus įstatymų numatytus atvejus, kai toks perdavimas būtų sąlygotas teisės aktų ar teismo, kitos institucijos privalomo sprendimo.  3. 2 punkte nurodytų asmens duomenų nepateikimo atveju, Laboratorija pasilieka teisę nesuteikti laboratorinių tyrimų paslaugų.  4. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymo 23 straipsnyje įtvirtintomis asmens duomenų subjekto teisėmis, turiu teisę žinoti (būti informuotas (-a)) apie savo asmens duomenų tvarkymą, teisę susipažinti su savo asmens duomenimis ir kaip jie yra tvarkomi, teisę reikalauti ištaisyti neteisingus, neišsamius, netikslius savo asmens duomenis ir teisę nesutikti, kad būtų tvarkomi mano asmens duomenys.  Aš esu informuotas (-a) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| Paaiškinimai: | (1) – priimant užsakymą būtina įsitikinti, kad užsakovo reikalavimus galima pilnai patenkinti (užsakovo poreikiai suprantami, yra galimybės ir ištekliai teikti paslaugas tinkamais metodais).  (2) – tyrimams ir matavimams reikalinga informacija.  (3) – šią grafą pildo skyriuje mėginį priėmęs darbuotojas.  (4) – ND – normatyvinis dokumentas.  (5) – „+“ – neapibrėžtis pateikiama, „-“ – neapibrėžtis nepateikiama.  (6) – užsakovas pasirašo tik tuomet, kai yra pažymėtas 7 punktas.  (7) – spausdinama, kai užsakovas yra fizinis asmuo. |