



VALSTYBINĖ AKREDITAVIMO SVEIKATOS PRIEŽIŪROS VEIKLAI TARNYBA

PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS

ĮSTAIGOS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS

LICENCIJA

1999-12-30 Nr. 1108

Vilnius

Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos suteikia teisę **viešajai įstaigai Joniškio ligoninei**, kodas 157659081, registruotai Pašvitinio g. 21, Joniškio m., Joniškio r. sav., verstis asmens sveikatos priežiūros veikla ir teikti šias asmens sveikatos priežiūros paslaugas:

nuo 2020-03-23

adresu Pašvitinio g. 21, Joniškio m., Joniškio r. sav.

- antrinės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: vidaus ligų, suaugusiųjų chirurgijos, reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-I (vaikų ir suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (vaikų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos II (suaugusiųjų)

- pirminės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: palaikomojo gydymo ir slaugos, paliatyviosios pagalbos

- antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: neurologijos, kardiologijos, endokrinologijos, vidaus ligų, pulmonologijos, anesteziologijos ir reanimatologijos, ortopedijos ir traumatologijos, fizinės medicinos ir reabilitacijos, oftalmologijos, otorinolaringologijos, vaikų ligų, vaikų chirurgijos, akušerijos ir ginekologijos, urologijos, chirurgijos, abdominalinės chirurgijos

- ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: radiologijos (rentgenodiagnostikos, ultragarsinių tyrimų, kompiuterinės tomografijos), endoskopijos, echoskopijos, suaugusiųjų ambulatorinės reabilitacijos I (judamojo-atramos aparato pažeidimų), suaugusiųjų ambulatorinės reabilitacijos II (nervų sistemos ligų, judamojo-atramos aparato pažeidimų, ginekologinių ligų), vaikų raidos sutrikimų ankstyvosios reabilitacijos

- bendrąsias asmens sveikatos priežiūros: akušerio praktikos, slaugos (bendrosios praktikos slaugos, sergančiųjų cukriniu diabetu slaugos), ergoterapijos, kineziterapijos, masažo, dienos chirurgijos (I-VI), laboratorinės diagnostikos ir atlikti šiuos tyrimus:

Ėminys	Tyrimas (analitė)
HEMATOLOGINIAI TYRIMAI	
Kraujas	Automatizuotas kraujo tyrimas: eritrocitai, leukocitai, hemoglobinas, hematokritas, trombocitai, vidutinis eritrocitų tūris, vidutinis hemoglobino kiekis eritrocite, vidutinė hemoglobino koncentracija eritrocite, eritrocitų pasiskirstymo plotas

Direktorė

Nora Ribokienė

žr. I tęsinį

<i>1</i>	<i>2</i>
<i>Kraujas</i>	<i>Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG)</i>
BENDRAKLINIKINIAI TYRIMAI	
<i>Šlapimas</i>	<i>Automatizuotas šlapimo tyrimas: reakcija (pH), santykinis tankis, gliukozė, bilirubinas, ketoninės medžiagos, kraujas, baltymas, urobilinogenas, nitritai, leukocitai</i> <i>Nuosėdų mikroskopinis tyrimas</i>
<i>Išmatos</i>	<i>Koprograma</i> <i>Mikroskopinis tyrimas (pirmuonys)</i> <i>Mikroskopinis tyrimas (kirminių kiaušinėliai)</i> <i>Slaptasis kraujavimas</i>
<i>Perianalinės nuograndos</i>	<i>Mikroskopinis tyrimas (spalinių kiaušinėliai)</i>
<i>Lytinių organų išskyros</i>	<i>Mikroskopinis tyrimas (gramneigiami intraceliuliniai diplokokai, trichomonos, grybai, bakterijos)</i>
<i>Smegenų skystis</i>	<i>Mikroskopinis tyrimas (leukocitai)</i>
BIOCHEMINIAI TYRIMAI	
<i>Kraujas, smegenų skystis</i>	<i>Bendrasis baltymas</i> <i>Gliukozė</i>
<i>Kraujas</i>	<i>Baltymų frakcijos</i> <i>Šlapalas</i> <i>Šlapimo rūgštis</i> <i>Kreatininas</i> <i>Kreatinkinazė</i> <i>Cholesterolis</i> <i>Didelio tankio lipoproteinų cholesterolis</i> <i>Mažo tankio lipoproteinų cholesterolis</i> <i>Trigliceridai</i> <i>Kalis</i> <i>Natris</i> <i>Kalcis</i> <i>Geležis</i> <i>Bendrasis bilirubinas</i> <i>Tiesioginis bilirubinas</i> <i>Alfa amilazė</i> <i>Šarminė fosfatazė</i> <i>Alaninaminotransferazė (ALT)</i> <i>Aspartataminotransferazė (AST)</i> <i>C reaktyvusis baltymas</i> <i>Troponinas</i> <i>D-dimerai</i> <i>Fibrinogenas</i> <i>Kraujo dujos ir pH</i> <i>Protrombino komplekso aktyvumas</i> <i>Dalinis aktyvintas tromboplastino laikas</i>
IMUNOLOGINIAI, IMUNOFERMENTINIAI TYRIMAI	
<i>Kraujas</i>	<i>Prostatos specifinis antigenas (PSA)</i> <i>Tireotropinis hormonas (TSH)</i> <i>Nespecifiniai antikūnai prieš Treponema pallidum (RPR)</i>
KRAUJO GRUPIŲ NUSTATYMO IR KRAUJO SUDERINAMUMO TYRIMAI	
<i>Kraujas</i>	<i>Kraujo grupės pagal ABO sistemą</i> <i>Rh faktoriaus priklausomumas (Rh D antigenas)</i> <i>Antieritrocitiniai antikūnai</i>

Direktorė

Nora Ribokienė