

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS
ROKIŠKIO RAJONO LIGONINĖ
DIREKTORIUS

ĮSAKYMAS
DĖL VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS ROKIŠKIO RAJONO LIGONINĖS
VIDAUS TVARKOS TAISYKLIŲ PAPILDYMO

2016 m. rugpjūčio 25 d. Nr. V - 75
Rokiškis

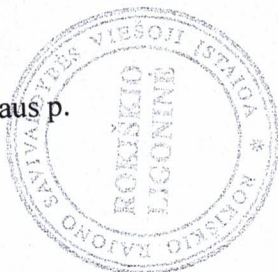
Ryšium su įstaigos asmens sveikatos priežiūros Licencijos Nr. 1307, išduotos 2000-07-17, 2016-08-25 papildymu naujomis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis,

tvirtinu:

VšĮ Rokiškio rajono ligoninės 2013-02-07, įsakymu Nr. V-11 patvirtintų Viešosios įstaigos Rokiškio rajono ligoninės Vidaus tvarkos taisyklių IV grafos „Nemokamų ir mokamų paslaugų nomenklatūra ir asortimentas, jų teikimo tvarka“ 20 punktą.

PRIDEDAMA. Vidaus tvarkos taisyklių IV grafos „Nemokamų ir mokamų paslaugų nomenklatūra ir asortimentas, jų teikimo tvarka“ 20 punkto nauja redakcija, 3 lapai.

L.e.direktorius p.



Marijana Čeponytė

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS ROKIŠKIO RAJONO LIGONINĖS VIDAUS TVARKOS TAISYKLĖS

IV. NEMOKAMŲ IR MOKAMŲ PASLAUGŲ NOMENKLATŪRA IR ASORTIMENTAS, JŲ TEIKIMO TVARKA (papildymas)

20. Ligoninė teikia stacionarines ir ambulatorines, būtinąsias ir planines, nemokamas ir mokamas asmens sveikatos priežiūros paslaugas pagal Valstybinės akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnybos prie Sveikatos apsaugos ministerijos išduotą 2000-02-17, papildytą 2016-08-25, įstaigos asmens sveikatos priežiūros licenciją Nr.1307;

20.1. **Antrinės stacionarinės sveikatos priežiūros:** vidaus ligų, geriatrijos, suaugusiųjų neurologijos II, suaugusiųjų ortopedijos ir traumatologijos IIA, IIB, IIC, infektologijos, otorinolaringologijos II, ginekologijos IIA, IIB, IIC, akušerijos, nėštumo patologijos IIA, neonatologijos IIA, vaikų ligų II, suaugusiųjų chirurgijos, psichiatrijos II, reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-I (vaikų ir suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos II (suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (vaikų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos II (vaikų).

20.2. **Pirminės stacionarinės sveikatos priežiūros:** palaikomojo gydymo ir slaugos, paliatyviosios pagalbos (suaugusiųjų ir vaikų).

20.3. **Antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos:** vidaus ligų, neurologijos, kardiologijos, endokrinologijos, gastroenterologijos, refleksoterapijos, pulmonologijos, dermatovenerologijos, otorinolaringologijos, oftalmologijos, ortopedijos ir traumatologijos, fizinės medicinos ir reabilitacijos, neonatologijos, infekcinių ligų, chirurgijos, ftiziatrijos, vaikų ligų, akušerijos ir ginekologijos, urologijos, anesteziologijos ir reanimatologijos, abdominalinės chirurgijos, vaikų chirurgijos, echoskopijos, endoskopijos, radiologijos (rentgenodiagnostikos, ultragarsinių tyrimų, kompiuterinės tomografijos, mamografijos).

20.4. **Akušerio** – akušerio praktikos.

20.5. **Slaugos:** anestezijos ir intensyviosios terapijos slaugos, bendrosios praktikos slaugos, bendruomenės slaugos, psichikos sveikatos slaugos.

20.6. **Kitas ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros:** kineziterapijos, logopedijos, ergoterapijos, masažo, suaugusiųjų ambulatorinės reabilitacijos II (nervų sistemos ligų, judamojo – atramos aparato pažeidimų), suaugusiųjų ambulatorinės reabilitacijos I (judamojo – atramos aparato pažeidimų), vaikų ambulatorinės reabilitacijos II (vaikų judamojo-atramos aparato pažeidimų).

20.7. **Bendrašias asmens sveikatos priežiūros:** dienos chirurgijos, invazinio skausmo malšinimo dienos stacionaro, laboratorinės diagnostikos ir atlikti šiuos tyrimus:

* **hematologiniai tyrimai:** (kraujas) automatizuotas hematologinis (kraujo) tyrimas (ne mažiau kaip 5 dalių leukocitų diferenciacijos hematologiniu analizatoriumi); hemoglobino koncentracijos nustatymas; tepinėlio citomorfologinis tyrimas; mikroskopinis leukocitų skaičiaus tyrimas; mikroskopinis eritrocitų skaičiaus tyrimas; mikroskopinis retikulocitų tyrimas.

* **organizmo skysčių tyrimai:** (šlapimas) automatizuotas juostelintis šlapimo tyrimas; nuosėdų natyvinio tepinėlio mikroskopinis tyrimas; (skrepliai) natyvinio tepinėlio mikroskopinis tyrimas; (nosies sekretas) mikroskopinis tyrimas; (lyties takų išskyros) mikroskopinis tyrimas; serozinių ertmių ((pleuros, perikardito, pilvaplėvės)skystis(aspirantas)) citomorfologinis tyrimas.

* **koprologiniai tyrimai:** (išmatos) slapto kraujavimo nustatymas imunochromatografijos metodu; tepinėlio mikroskopinis tyrimas; kirminų kiaušinėlių nustatymas tepinėlyje; kirminų kiaušinėlių nustatymas lipnios plėvelės metodu.

* **biocheminiai tyrimai:** (kraujas, smegenų skystis) gliukozės koncentracijos nustatymas; bendro baltymo koncentracijos nustatymas; chloridų koncentracijos nustatymas; (kraujas) glikozilinto hemoglobino koncentracijos nustatymas; albumino koncentracijos nustatymas; šlapalo koncentracijos nustatymas; kreatinino koncentracijos nustatymas; šlapimo rūgšties koncentracijos nustatymas; kalio koncentracijos nustatymas; natrio koncentracijos nustatymas; magnio koncentracijos nustatymas; geležies koncentracijos nustatymas; cholesterolio koncentracijos nustatymas, DTL (α) cholesterolio koncentracijos nustatymas; MTL (β) cholesterolio koncentracijos nustatymas; trigliceridų koncentracijos nustatymas; bendrojo bilirubino koncentracijos nustatymas; tiesioginio (konjuguoto) bilirubino koncentracijos nustatymas; aspartataminotransferazės (ASAT) aktyvumo nustatymas; (kraujas) alaninaminotransferazės (ALAT) aktyvumo nustatymas; gamaglutamiltransferazės (GGT) aktyvumo nustatymas; šarminės fosfatazės aktyvumo nustatymas; α amilazės aktyvumo nustatymas; laktatdehidrogenazės (LDH) aktyvumo nustatymas; troponino T nustatymas; C reaktyviojo baltymo nustatymas; reumatoidinio faktoriaus kiekybinis nustatymas; kraujo dujų ir pH nustatymas; etanolio koncentracijos nustatymas; feritino koncentracijos nustatymas; prostatai specifinio antigeno (PSA) koncentracijos nustatymas; tireotropinio hormono (TTH) nustatymas; laisvo tiroksino (LT4) koncentracijos nustatymas; skydliaukės peroksidazės antikūnių (ATPO) nustatymas; vėžio žymens CA 125 nustatymas; N-galinio smegenų natriuretino propeptido (NT-proBNP) koncentracijos nustatymas; prokalcitonino kiekybinis nustatymas; C peptido koncentracijos nustatymas; (šlapimas) mikroalbumino koncentracijos nustatymas.

* **kraujo krešėjimo tyrimai:** (kraujas) protrombino laiko tyrimas; aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas, D-Dimerų nustatymas.

* **imunohematologiniai tyrimai:** (kraujas) kraujo grupės pagal ABO sistemą nustatymas (hemagliutinacijos reakcija plokštelėje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje); rezus faktoriaus Rh (D) nustatymas (hemagliutinacijos reakcija plokštelėje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje); antikūnių nustatymas, naudojant 3-jų donorų standartinius eritrocitus (hemagliutinacijos reakcija plokštelėje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje); kraujo suderinamumo mėginys recipientui (hemagliutinacijos reakcija plokštelėje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje); tiesioginė Kumbso reakcija (hemagliutinacijos reakcija plokštelėje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje).

* **klinikiniai imunologiniai tyrimai:** (kraujas) bendro IgE nustatymas.

* **diagnostinės mikrobiologijos tyrimai:** (oda, nagai ir plaukai) mikroskopinis tyrimas grybams nustatyti; (patologinė medžiaga) tepinėlio, dažyto Gramo būdu, mikroskopija; (skrepliai) rūgščiai atsparių bakterijų tepinėlyje nustatymas; (išmatos) Roto virusų nustatymas imunochromatografiniu metodu; Adeno virusų nustatymas imunochromatografiniu metodu.

PATVIRTINTA
VšĮ Rokiškio rajono ligoninės
Direktorius
2016m. rugpjūčio 25 d.
Įsakymu Nr. V-75

* **infekcijų serologiniai tyrimai:** (kraujas) hepatito B viruso (HBV) HBsAg antigeno nustatymas imunofermentiniu metodu; hepatito C viruso (HCV) antikūnių nustatymas, boreliozės (Laimo ligos) IgG antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu; boreliozės (Laimo ligos) IgM antikūnų nustatymas imunofermentiniu metodu; RPR pusiaukiekybinė reakcija; TPHA-pusiaukiekybinė hemagliutinacijos reakcija su *Treponema pallidum* antigenu.

Adresu: Puodžialaukės g. 1 B, Pandėlio m. Rokiškio r.sav.

- **Pirminės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros** – palaikomojo gydymo ir slaugos.
-