

PATVIRTINTA

Viešosios įstaigos Šimkaičių ambulatorijos vyriausiojo gydytojo 2022 m. gruodžio 1 d. įsakymu Nr. V-25

GYDYTOJO AKUŠERIO-GINEKOLOGO PAREIGYBĖS APRAŠYMAS

I. BENDRIEJI REIKALAVIMAI

1. Gydytoju akušeriu-ginekologu konkurso ar kita tvarka dirbti priimamas asmuo, turintis aukštąjį medicinos išsimokslinimą, pirmąją kvalifikacinę kategoriją, akušerio-ginekologo specialybę patvirtinantį dokumentą, specializuotos praktikos licenciją bei gydytojo-ginekologo sertifikatą, išklauses vadovavimo ir slaugymo organizavimo kursą.

II. KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

2. Gydytojas akušeris-ginekologas turi žinoti, mokėti ir išmanyti:
 - 2.1. bendrosios socialinės medicinos ir sveikatos apsaugos organizavimą;
 - 2.2. savarankiškai įvertinti pacientės būklę;
 - 2.3. medicinos etikos ir deontologijos, Hipokrato priesaikos reikalavimus;
 - 2.4. teikti kvalifikuotą ambulatorinę-akušerinę-ginekologinę pagalbą;
 - 2.5. diagnozuoti ankstyvasias ligas ir jas gydyti;
 - 2.6. nustatyti medicinines indikacijas darbui keisti;
 - 2.7. taikyti šiuolaikinius diagnostikos būdus;
 - 2.8. diagnozuoti nėštumą bei gydyti jo komplikacijas;
 - 2.9. diagnozuoti ir gydyti lytines ligas.

III. GYDYTOJO AKUŠERIO-GINEKOLOGO PAREIGOS

3. Teikia pacientėms kvalifikuotą ambulatorinę-ginekologinę pagalbą.
4. Tiria ir gydo ginekologinėmis ligomis sergančias moteris ir prireikus nukreipia jas gydyti į ginekologijos skyrius.
5. Tiria nėščiųjų dispanserizaciją ir parengia jas gimdymui.
6. Organizuoja reabilitacinį gydymą, vykdo dispanserinę sergančiųjų ginekologinėmis ligomis priežiūrą, nukreipia ligones sanitariniam-kurortiniam gydymui.
7. Profilaktiškai tikrina moterų sveikatą šiuolaikiniais būdais.
8. Vyksta pas ligones į namus, suteikia medicinos pagalbą namuose ir numato tolesnį gydymą.
9. Atlieka dispanserinę sergančių ginekologinėmis ligomis priežiūrą.
10. Nukreipia tirti ir gydyti į nėštumo patologijos ar kitus specializuotus skyrius pacientės, kurioms yra nėštumo patologija arba kurios serga ekstragenitalinėmis ligomis.
11. Dirba aiškinamąjį, profilaktinį darbą, rengia šeimas gimdymui, motinystei ir tėvystei, diegia šeimų planavimo būdus.
12. Organizuoja ir vykdo sveikatos mokymą aptarnaujamoje teritorijoje.
13. Analizuoja savo darbo rezultatus ir pateikia ataskaitą konsultacijos vedėjui.
14. Pagal galiojančius teisės aktus išduoda laikinojo nedarbingumo pažymėjimus dėl gimdymo atostogų ir dėl ligos.
15. Pildo medicininę dokumentaciją, pacienčių asmens korteles.
16. Laikosi medicinos etikos, aseptikos ir antiseptikos reikalavimų.
17. Nustatyta tvarka teikia statistinius ir kitus privalomuosius atskaitomybės duomenis.
18. Užtikrina medicinos technikos priežiūrą ir saugų naudojimą.

19. Bendradarbiauja su bendrosios praktikos gydytojais, socialiniais darbuotojais, savivaldybėmis, visuomenės sveikatos priežiūros tarnybomis, nevalstybinėmis organizacijomis, kurių veikla yra rūpintis moterų sveikata.

IV. GYDYTOJO AKUŠERIO-GINEKOLOGO TEISĖS

20. Gydytojas akušeris-ginekologas turi teisę:

20.1. dirbti sveikatos priežiūros įstaigų, teritorinėse moterų konsultacijose, atlikti pacientėms profilaktikos, tyrimo, diagnostikos ir gydomąsias procedūras;

20.2. gauti būtiną darbui medicinos informaciją ir dokumentus apie jo gydomas pacientes;

20.3. turėti asmens spaudą;

20.4. reikalauti darbdavio (konsultacijos vedėjo) sudaryti reikiamas darbo sąlygas;

20.5. kelti kvalifikaciją, dalyvauti pasitarimuose, seminaruose, konferencijose ginekologijos klausimais;

20.6. gauti informaciją apie įstaigos (konsultacijos) teritorijoje gyvenančių moterų sveikatą iš bendrosios praktikos gydytojo, visuomenės sveikatos priežiūros tarnybos atstovo;

20.7. į civilinės atsakomybės draudimą dėl padarytos žalos pacientės sveikatai teisėtai gydytojo ginekologo veiksmais.

V. GYDYTOJO AKUŠERIO-GINEKOLOGO ATSAKOMYBĖ

21. Gydytojas akušeris-ginekologas atsako:

21.1. už padarytas profesinės etikos klaidas, aplaidumą ir netinkamai atliktas profilaktikos, tyrimo, diagnostikos ir gydomąsias procedūras;

22.2. už žalą, padarytą pacientei ar įstaigai, dėl savo kaltės ar neatsargumo.
