

PATVIRTINTA

VšĮ Respublikinės Vilniaus universitetinės ligoninės
direktorius 2021 m. *gegužės* sprendimu Nr. *V-14-96*

VšĮ Respublikinės Vilniaus universitetinės ligoninės SLAUGOS PROTOKOLAS	
SP-6:2021 PASIRUOŠIMAS IR ASISTAVIMAS DIAGNOSTINEI ANGIOGRAFIJAI	
PASKIRTIS IR TAIKYMO SRITIS	<ol style="list-style-type: none">1. Protokolu vadovaujasi intervencinės radiologijos skyriuje dirbantys bendrosios praktikos slaugytojai, turintys operacinės slaugytojo specializaciją patvirtinantį sertifikatą, slaugytojo padėjėjai, radiologijos technologai;2. Diagnostinę angiografiją skiria ir atlieka gydytojas, asistuoja operacinės slaugytojas.
SANTRUMPOS IR SĄVOKOS	<ol style="list-style-type: none">3. Diagnostinė angiografija – kraujagyslių ligų kontrastinės diagnostikos metodas, leidžiantis įvertinti arterijų ir venų būklę;4. Antiseptika – laikinųjų odos mikroorganizmų sunaikinimas ir nuolatinių mikroorganizmų skaičiaus sumažinimas ant odos, gleivinės ir kitų audinių;5. Medicininės atliekos – žmonių sveikatos priežiūros (gydymo, diagnostikos, reabilitacijos, slaugos, ligų prevencijos, teismo medicinos ekspertizės) ir su ja susijusių mokslinių tyrimų atliekos.
NUORODOS	<ol style="list-style-type: none">6. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2016-11-08 įsakymas Nr. V-1234 „Dėl slaugos protokolų rengimo reikalavimų tvarkos aprašo patvirtinimo“;7. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 8 d. įsakymas Nr. V-591 „Dėl Lietuvos medicinos normos MN 28:2019 „Bendrosios praktikos slaugytojas“ patvirtinimo“;8. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2001 m. gruodžio 4 d. įsakymas Nr. 628 (Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. rugsėjo 3 d. įsakymo Nr. V-973 redakcija) „Dėl Lietuvos medicinos normos MN 93:2018 „Operacinės slaugytojas“ patvirtinimo“;9. Viešosios įstaigos Respublikinės Vilniaus universitetinės ligoninės direktoriaus 2018 m. kovo 2 d. įsakymas Nr. V-59 „Dėl aplinkos (patalpų, daiktų, įrenginių) paviršių valymo, dezinfekcijos tvarkos patvirtinimo“;10. Viešosios įstaigos Respublikinės Vilniaus universitetinės ligoninės direktoriaus 2019 m. vasario 20 d. įsakymas Nr. V-36 „Dėl rankų higienos tvarkos ir rekomendacijų patvirtinimo“;11. Viešosios įstaigos Respublikinės Vilniaus universitetinės ligoninės direktoriaus 2018 m. vasario 6 d. įsakymas Nr. V-35 „Dėl Viešosios įstaigos Respublikinės Vilniaus universitetinės ligoninės medicininių atliekų tvarkymo tvarkos aprašo ir infekuotų atliekų kenksmingumo pašalinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

12. VEIKSMŲ EIGOS APRAŠYMAS:

REIKALINGOS PRIEMONĖS	<p>13. Sterilūs chalatai, sterilios vienkartinės chirurginės pirštinės; 14. Sterilus apklotas, skirtas diagnostinei angiografijai; 15. Sterilūs instrumentai; 16. Sterilūs vienkartiniai švirkštai ir adatos; 17. Sterilios vienkartinės medicininės priemonės skirtos intervencinei radiologijai (intraarterinė adata, introduuseris, diagnostinis kateteris, viela); 18. Sol. NaCl 0,9% irigacijoms; 19. Sol. Lidocaini 2%; 20. Sol. Heparini 25 000 vv; 21. Omnipaq 300 mg/200ml; 22. Svoris (smėlio maišas 2 kg.); 23. Instrumentavimo stalelis; 24. Odos antiseptikas; 25. Indas biologiniams skysčiams surinkti ir nukenksminti, talpa panaudotoms vienkartinėms medicinos priemonėms.</p>
PACIENTO INFORMAVIMAS IR PARUOŠIMAS	<p>26. Operacinės slaugytojas identifikuoja pacientą; 27. Radiologijos technologas patikrina paciento paruošimą diagnostinei procedūrai; 28. Sutikrinamas gydytojo paskyrimas; 29. Sutikrinamas paciento (paciento atstovo) valios pareiškimas. Jei pacientas atsisako procedūros, slaugytoja informuoja gydytoją ir pažymi atsisakymą slaugos istorijoje.</p>
PASIRUOŠIMAS PROCEDŪRAI	<p>30. Atliekamas rankų plovimas ir higieninė rankų antiseptika; 31. Patikrinamas ir įvertinamas sterilių pakuočių galiojimo laikas, vientisumas, sandarumas.</p>
PROCEDŪROS ATLIKIMAS	<p>32. Atliekama chirurginė rankų antiseptika; 33. Užsidedamas sterilus chalatas, sterilios pirštinės; 34. Paruošiamas instrumentavimo stalelis su reikalingomis priemonėmis; 35. Oda nuvaloma steriliu tamponu suvilgytu odos antiseptiku paciento kirkšnies srityje; 36. Pacientas uždengiamas steriliu apklotu su angomis, skirtomis diagnostinei angiografijai; 37. Operacinės slaugytoja ir/ar slaugytojo padėjėja aprenkia intervencinės radiologijos gydytoją steriliu chalatu, steriliomis pirštinėmis; 38. Angiografijos metu, operacinės slaugytoja asistuoja gydytojui; 39. Pasibaigus diagnostinei angiografijai, arterija dūrio vietoje rankomis užspaudžiama 15 – 20 minučių; 40. Sustabdžius kraujavimą, dūrio vieta užklijuojama steriliu tvarsčiu, uždedamas svoris; 41. Panaudotos vienkartinės medicinos priemonės surenkamos į specialias talpas, biologiniai skysčiai surenkami į indą ir nukenksminami.</p>
PROCEDŪROS UŽBAIGIMAS IR PACIENTO STEBĖJIMAS	<p>42. Pacientas transportuojamas į skyrių; 43. Svoris ant dūrio vietos laikomas ir pacientui draudžiama keltis 4 val.; 44. Pacientą dėl galimo kraujavimo stebi skyriaus slaugos personalas 4-6 val..</p>
DARBO VIETOS SUTVARKYMAS	<p>45. Sutvarkoma darbo vieta bei medicininės atliekos.</p>

PROCEDŪROS DOKUMENTAVIMAS	46. Slaugos istorija KVS F 003/a-SL; 47. Gydytojo paskyrimo lapas forma Nr 003-4/a; 48. Intervencinių radiologinių procedūrų registracijos žurnalas KVS F 04-P24; 49. Intervencinės radiologijos procedūrų materialinių sąnaudų registravimo forma KVS F 05-P24; 50. Sterilizacijos proceso efektyvumo kontrolės žurnalas.
PRIEŽIŪRA IR SAUGOJIMAS	51. Už protokolo nuostatų vykdymo kontrolę atsakingas skyriaus vyresnysis slaugytojas; 52. Už protokolo nuostatų priežiūrą, atnaujinimą, keitimą ar pripažinimą negaliojančiu atsakingas Vyriausiasis slaugos administratorius; 53. Protokolas peržiūrimas ne rečiau kaip kas 5 metus; 54. Protokolo originalas saugomas Dokumentų valdymo ir komunikacijos skyriuje. Elektroninis variantas ligoninės elektroninėje talpykloje.

Vyriausiasis slaugos
administratorė

Parengė Jolita Totorytė Data: _____ (vardas ir pavardė)	Suderinta: Beata Dautarienė Data: <u>2021-05-20</u> (vardas ir pavardė)
---	---

Slaugos proceso valdymo
tarybos koordinatore
Julija Žalalienė
2021-05-20