



ПРАКТИЧНА ДИЈАГНОСТИКА
И ТЕРАПИЈА ОБОЉЕЊА ПРОСТАТЕ

Име

Презиме

Специјалност

Назив установе

Адреса

Контакт телефон

Број лиценце

E-mail

Потпис

Трансректални ултразвук (ТРУЗ) простате је омогућио јасну визуализацију патолошких промена, док су оне још ограничене интрапростатично, као и приказ локалне инвазије. ТРУЗ биопсија се изводи кроз специјални носач на сонди, кроз коју пролази игла од 18 Г. Прихваћени протокол је биопсија 12 узорака по тачно дефинисаном распореду. Уколико је потребно, може се додати и узорак из појединих високосуспектних делова уколико нису претходно обухваћени. Могуће компликације су крварење из ректума, инфекција, хематурија и хематосперма.

Развој различитих хируршких техника, пред радиолога поставља задатак да буде упознат са очекиваним изгледом простате након појединих интервенција. Веома су важни тзв. базни прегледи након хирургије како би се у случајевима сумње на локални рецидив могла урадити поређења радиолошких налаза и избегле евентуалне непотребне биопсије подручја анастомозе код постојања мекоткивних задебљања која представљају ожиљно фиброзно ткиво. Потенцијалне компликације које пратимо на сликовним радиолошким методама су крварење у простатичну фосу, раст ткива простате, лезије уретре или мокраћне бешике. У третману карцинома простате, фокалне лезије унутар простате се некад не уочавају трансректалним ултразвуком већ само на дифузионим секвенцама при прегледу применом мултипараметријског имиџинга простате. Фузија ових слика омогућава да при трансректалном ултразвучном прегледу уочимо и суспектна подручја виђена на МР прегледу, и тиме начинимо прецизан избор поља у простати за биопсију.

Едукација се састоји из теоретског дела у виду предавања и часова практичног рада, током девет дана, свакодневно по 6 часова. Кандидати имају своје менторе поред којих се оспособљавају за самосталан рад и под чијим надзором изводе прегледе и интерпретирају налазе. По завршетку обуке сваки кандидат полаже тест из теоретског дела и практични део који се састоји из прегледа пацијента и писања налаза.

Теоретски део обухвата предавања из ултрасонографске физике, анатомије простате, техникама прегледа и могућностима најсавременијих УЗ апарата. Практични део обухвата едукацију извођења прегледа и интерпретације налаза прегледа простате.

Телефон/факс 00381 21 425-509



Универзитет у Новом Саду
Медицински факултет

Центар за континуирану
медицинску едукацију



Практична
дијагностика
и терапија
обољења
ПРОСТАТЕ

Курс је у поступку акредитације код
Здравственог савета Србије

24. март - 3. април 2025.
Медицински факултет Нови Сад
Хајдук Вељкова 3

Нови Сад, 24. март - 3. април 2025.

Шеф Едукационог тима
Проф. др Сања Стојановић

Предавачи

Проф. др Сања Стојановић
Центар за радиологију, Универзитетски
клинички центар Војводине, Медицински
факултет Нови Сад

Проф. др Оливера Николић
Центар за радиологију, Универзитетски
клинички центар Војводине, Медицински
факултет Нови Сад

Доц. др Маријана Баста Николић
Центар за радиологију, Универзитетски
клинички центар Војводине, Медицински
факултет Нови Сад

Др сц. мед. Тијана Мрђанин
Центар за радиологију, Универзитетски
клинички центар Војводине, Нови Сад

Др Даниела Донат
Центар за радиологију, Универзитетски
клинички центар Војводине, Нови Сад

Др Александар Спасић
Центар за радиологију, Универзитетски
клинички центар Војводине, Нови Сад

Дипл. мед. физичар Уна Молнар
Центар за радиологију, Универзитетски
клинички центар Војводине, Нови Сад

ПРОГРАМ

Први дан 24. март 2025.

08:50 - 09:00 Поздравни говор
Проф. др Сања Стојановић

Теоријска настава

09:00 - 09:30 Физика ултразвука
Др Александар Спасић, Уна Молнар

09:30 - 11:00 Ултрасонографска анатомија
простате
Доц. др Маријана Баста Николић

11:00 - 11:30 Пауза

Практична настава:

11:30 - 13:30 Подешавање ултразвучног апарата,
едукација писања налаза

13:30 - 17:30 Трансабдоминални преглед простате
- рад са пацијентима

Након тога осам дана, свакодневно по 6 часова
практична настава на теме:

- Колор доплер вена горњих екстремитета
- Трансректални преглед простате у дијагностици
бенигну оболјења
- Трансректални преглед простате у дијагностици
карцинома простате
- Трансректални преглед у посттерапијским
стањима
- ТРУС биопсија простате

Кандидати имају своје менторе под чијим
надзором изводе прегледе и интерпретирају
налазе.

Пријаве:

Адреса: Медицински факултет, 21000 Нови Сад,
Хајдук Вељкова 3

Телефон: 00381 21 425-509

E-mail: ckezn@mf.uns.ac.rs

Број полазника је ограничен на 20

Рок за пријављивање је 17. 03. 2025. године

Курс је намењен лекарима,
специјализантима и специјалистима радиолозима
и заинтересованим лекарима осталих
специјалности.

Услов за похађање курса је претходно
присуство семинару:

“Дијагностика и терапија обољења простате”

Учесници курса плаћају котизацију од
140.000,00 динара, (у котизацију је урачунат
ПДВ), на рачун Медицинског факултета Нови
Сад, број 840-1633666-55 (позив на број
291-500/11).