



ОНЛАЙН-ШКОЛА

УЗ-ВИЗУАЛИЗАЦИЯ
ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ
И КРУПНЫХ СУСТАВОВ

**COVID-19 И КОСТНО-МЫШЕЧНАЯ
СИСТЕМА. ЧТО МЫ ОБ ЭТОМ ЗНАЕМ?**

4 – 5
ЯНВАРЯ
2022



Дорогие коллеги!

Приглашаем Вас провести с пользой длинные новогодние праздники и принять участие в работе онлайн-Школы «УЗ-визуализация периферических нервов и крупных суставов. COVID-19 и костно-мышечная система — что мы об этом знаем?», которая пройдет в период с 4 по 5 января 2022 г.

Вы все еще не владеете УЗ-визуализацией периферических нервов и крупных суставов? Тогда присоединяйтесь к нашей онлайн-Школе! Интенсивный курс в рамках онлайн-Школы позволит вам познакомиться и даже освоить этот раздел сонографии. Вы поймете, насколько это доступный и информативный метод. Главное — начать его широко использовать, не бояться трудностей и учиться! Важная особенность — на Школе мы обсудим влияние коронавирусной инфекции на костно-мышечную систему. Есть ли осложнения и доказана ли их связь с COVID-19?

Очень надеемся, что данная Школа будет полезна врачам ультразвуковой диагностики, травматологам, неврологам,

а полученная информация позволит специалистам чувствовать себя увереннее при формулировке заключений и при проведении дифференциальной диагностики различных патологических состояний.

По завершении онлайн-Школы (по желанию участника) предусмотрена выдача удостоверения о повышении квалификации государственного (установленного) образца в объеме 16 учебных часов, в т.ч. с начислением ЗЕТ в рамках системы НМО (16 ЗЕТ). К работе в Школе допускаются только зарегистрированные участники. Подтверждением регистрации является электронный билет (направляется на электронный адрес после регистрации).

В случае, если участник не смог принять участие в режиме онлайн, предоставляется двукратный доступ к просмотру архива мероприятия, при этом баллы НМО начисляются на основании своевременной сдачи тестирования, и не зависят от формы участия в мероприятии (онлайн или просмотр в записи).

ЛЕКТОР



МАТВЕЕВА

НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА

Кандидат медицинских наук,
врач УЗД, старший научный
сотрудник отдела специальных
методов исследования ФГБУ
«НМИЦ ТО им. Н.Н. Пирогова»

☎ 8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России)
+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)
+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)
+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)

✉ uc@uzi.expert

🌐 www.uzi.expert

ПЛАН ЛЕКЦИИ

4

ЯНВАРЯ
2022

11:00

—

15:00

(московское
время):

ПОСЛЕДСТВИЯ COVID-19 ДЛЯ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ И ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ – КРАТКИЙ ОБЗОР

ПРОБЛЕМЫ И ДАННЫЕ ЛИТЕРАТУРЫ УЗ-ИССЛЕДОВАНИЕ И ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ?

- ▶ История проблемы, показания к УЗ-исследованию периферических нервов. Сравнение применения УЗ-метода с МРТ и ЭНМГ. Место УЗ-исследования периферических нервов в диагностике заболеваний периферической нервной системы — современное состояние проблемы;
- ▶ Травмы периферических нервов — классификация, особенности клинической картины в зависимости от локализации и давности получения травмы. Ятрогенные повреждения периферических нервов — частота и примеры;
- ▶ Туннельные синдромы — места сдавления периферических нервов в анатомических туннелях, общий подход к ультразвуковому исследованию. Корреляция данных ЭНМГ и УЗ-картины при туннельных синдромах;
- ▶ Объемные образования периферических нервов — классификация опухолей. Ультразвуковая характеристика объемных образований. Выстраивание дифференциально-диагностических рядов. Современный взгляд на роль УЗ-исследования в выявлении опухолей периферических нервов и возможность гистологической характеристики опухолей по данным сонографии;
- ▶ Оценка структуры периферического нерва после оперативных вмешательств — нейрорафии, невролиза, удаления опухолей, аутопластики нервного ствола.

☎ 8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России)

+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)

+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)

+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)

✉ uc@uzi.expert

🌐 www.uzi.expert

ПЛАН ЛЕКЦИИ

5

ЯНВАРЯ
2022

16:00

–

20:00

(московское
время):

УЗ-ИССЛЕДОВАНИЕ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА

- ▶ УЗ-анатомия (что входит в понятие «плечевой сустав», методика сонографии плечевого сустава в норме);
- ▶ УЗ-исследование плечевого сустава при травмах плечевого сустава — вывихах, переломах большого и малого бугорков, повреждениях сухожилий мышц ротаторной манжеты, сухожилия длинной головки бицепса плеча;
- ▶ Травмы АКС;
- ▶ Воспалительные заболевания плечевого сустава — синовиты, бурситы, теносиновиты;
- ▶ Особое внимание уделим патологии сухожилий ротаторной манжеты - что такое «импинджмент-синдром», классификация. Что и как можно увидеть в процессе УЗ-исследования при этой патологии;
- ▶ Объемные образования плечевого сустава — суставные ганглии, опухоли синовиальной оболочки, внутрисуставные тела;
- ▶ Мы остановимся на топографической анатомии и на возможностях УЗ-визуализации надлопаточного и подкрыльцового нервов.

УЗ-ИССЛЕДОВАНИЕ КОЛЕННОГО СУСТАВА

- ▶ Нормальная УЗ-анатомия и методика ультразвукового исследования коленного сустава;
- ▶ Сонография коленного сустава при травмах, УЗ-характеристики повреждения капсульно-связочного аппарата, менисков. Сравнение МРТ и УЗ-исследования в диагностике травм менисков и крестообразных связок. Особенности травм коленного сустава у взрослых и детей. Диагностика синовитов, бурситов коленного сустава. Особенности структуры внутрисуставной жидкости при различных вариантах генеза ее возникновения;
- ▶ Объемные образования коленного сустава — внутрисуставные тела, артросиновиальные кисты, различные виды опухолей из синовиальной оболочки капсулы коленного сустава;
- ▶ УЗ-исследование в раннем послеоперационном периоде после эндопротезирования коленного сустава.

☎ 8-800-200-78-01 (бесплатный вызов по России)

+7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)

+7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)

+996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)

✉ uc@uzi.expert

🌐 ww.uzi.expert

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	При регистрации до 29.12.2021 г. включительно	При регистрации и оплате с 30.12.2021 г.
Участие в работе онлайн-школы (1 день на выбор)	1 990 руб.	2 490 руб.
Участие в работе онлайн-школы (все лекции)	3 490 руб.	4 490 руб.
ДВУКРАТНЫЙ ДОСТУП К ПРОСМОТРУ АРХИВА МЕРОПРИЯТИЯ (для зарегистрированных участников, не зависимо от участия в режиме on-line)	БЕСПЛАТНО	
СТОИМОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСЛУГ		
Сертификат участника в электронном виде (без начисления ЗЕТ в рамках системы НМО)	90 руб.	
Сертификат участника на бумажном носителе (без начисления ЗЕТ в рамках системы НМО)	190 руб.	
Удостоверение о повышении квалификации государственного (установленного) образца РФ (16 учебных часов) БЕЗ НАЧИСЛЕНИЯ ЗЕТ В РАМКАХ СИСТЕМЫ НМО*	1 490 руб.	
Удостоверение о повышении квалификации государственного (установленного) образца РФ (16 учебных часов) С НАЧИСЛЕНИЕМ ЗЕТ В РАМКАХ СИСТЕМЫ НМО*	1 990 руб.	
Твердая обложка к бланку удостоверения о повышении квалификации	390 руб.	
Доставка документов по территории РФ (посредством отправки заказного письма через АО «Почта России»)	190 руб.	
Доставка документов по территории РФ и СНГ курьерскими службами «СДЭК» и «OZON» (до пункта выдачи или двери получателя)	Стоимость рассчитывается автоматически при регистрации на сайте	

*Выдача удостоверения установленного (государственного) образца о повышении квалификации, в т.ч. начисление ЗЕТ в рамках системы НМО, возможны только при регистрации на все лекции Школы.

БУДЕМ РАДЫ ВСТРЕЧЕ С ВАМИ!

☎ **8-800-200-78-01** (бесплатный вызов по России)
 +7 (343) 287-50-60 (г. Екатеринбург)
 +7 (717) 27-88-154 (Республика Казахстан)
 +996 (312) 96-26-40 (Кыргызская Республика)

✉ **uc@uzi.expert**
 🌐 **ww.uzi.expert**

**РЕГИСТРАЦИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ
 НА САЙТЕ WWW.UZI.EXPERT
 В РАЗДЕЛЕ «ВЕБИНАРЫ»**