

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей  
по теме «Интервенционное лечение боли в крупных суставах. Практический курс»

**Сроки обучения:** в соответствии с расписанием.

<i>Название и темы рабочей программы</i>	<i>1 день</i>	<i>2 день</i>	<i>3 день</i>
	<i>Трудоемкость освоения (акад. час)</i>		
Лечение боли при артрозе коленного и тазобедренного сустава. Алгоритмы принятия решений на основании нейроортопедического осмотра и инструментальных методов диагностики	1	–	–
Внутрисуставные введения кортикостероидов и препаратов гиалуроновой кислоты в коленный и тазобедренный суставы	1	–	–
Место методов регенеративной терапии при лечении артроза коленного и тазобедренного суставов	1	–	–
Нейроанатомия коленного сустава. Блокада и радиочастотная абляция геникулярных нервов при лечении боли, связанной с артрозом коленного сустава. Технические особенности методики, ожидаемые результаты	1	–	–
Нейроанатомия тазобедренного сустава. Блокада и радиочастотная абляция тазобедренного сустава. Технические особенности методики, ожидаемые результаты	1	–	–
Внутрисуставное введение в коленный и тазобедренный суставы, блокада/РЧА геникулярных нервов	1	1	–
Внутрисуставное введение в тазобедренный, радиочастотная абляция тазобедренного сустава	–	2	–
Лечение боли при патологии плечевого сустава. Алгоритмы принятия решений на основании нейроортопедического осмотра и инструментальных методов диагностики. Инъекции в область плечевого сустава	–	1	–
Нейроанатомия плечевого сустава. Блокада и радиочастотная абляция нервов плечевого сустава при лечении боли. Технические особенности методики, ожидаемые результаты	–	1	–
Тендиниты	–	1	–
Инъекции в область плечевого сустава (субакромиальная, сухожилия длиной головки бицепса, акромиально-ключичное сочленение, плече-лопаточный сустав, блокада и РЧА надлопаточного и подмышечного нервов)	–	–	2
Процедуры в области сухожилий и мышц на нижней конечности	–	–	2
<b>Итоговая аттестация</b>	–	–	<b>2</b>
<b>Итого в день</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>Итого программа</b>	–	–	<b>18</b>