|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
|   |

 |

 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| master-klass-1  |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **31 МАРТА, 10.00****МАСТЕР-КЛАСС С. И. ШЕСТОПАЛОВА**  |

 |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **«Применение анализатора HIP-плоскости в ежедневной врачебной практике»**  |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
|   |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Программа однодневного мастер-класса**  |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Теоретическая часть**1. Использование в практической работе врача-стоматолога различных ориентировочных цефалометрических плоскостей: Франкфуртская плоскость, Камперовская горизонталь, HIP-плоскость.
2. Оценка положения верхнечелюстного комплекса — основа планирования ортопедического и ортодонтического лечения.
3. Применение анализатора HIP-плоскости в диагностике гнатических (скелетных) и зубо-альвеолярных деформаций (авторская разработка).
4. Методики точного переноса положения верхней челюсти в артикулятор (лицевая дуга, столик LVI, анализатор HIP-плоскости).
5. Взаимосвязь стоматологического статуса и осанки, а также стоматологического и остеопатического лечения.

 **Практическая часть**1. Практическое применение анализатора HIP-плоскости при диагностике положения зубного ряда верхней челюсти и всего верхнечелюстного комплекса (демонстрация и мастер-класс).
2. Перенос положения верхней челюсти в артикулятор с помощью лицевой дуги, столика LVI, анализатора HIP-плоскости.
3. Диагностические возможности различных методов оценки положения верхней и нижней челюстей: ОПТГ, КТ ВНЧС, индексы Шимбачи и LVI, нейромышечный метод, признак соответствия.
4. Особенности переноса положения верхней челюсти в артикулятор при проведении краниального анализа.

   |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Дата: 31 марта****Время: 10.00****Стоимость 9000 р.****Место: г. Санкт-Петербург, ул. Глухарская, 9, ТЦ «Каменка».**  |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| [**Записаться на мастер-класс**](https://s7220736.sendpul.se/sl/MjM0Nzk4NTE%3D/d4909298187f8455e0256464aa61a000829fes4)  |

 |

 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| large_thumb_SHestopalov_Sergey_Ivanovich  |

 |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Ведущий мастер-класса – **Шестопалов Сергей Иванович**, к.м.н., MICCMO, Доктор Остеопатии, стоматолог-ортопед, преподаватель Центра инновационного медицинского образования «Садко», доцент кафедры стоматологии ФДПО ПИМУ, Член Совета Правления российской секции Международного колледжа краниомандибулярной ортопедии (ICCMO).  |

 |

 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Instagram | Вконтакте | YouTube |

  |

 |

 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **© Школа зубных техников, 2022****8 (800) 775 8582  8 (812) 4567 207****школазубныхтехников.рф** |

 |

 |

 |