

# СЕМИНАР METIZ МОСКВА

20–24 МАЯ 2019 ГОДА

## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПРОТЕЗОВ  
С ВНЕШНИМ ИСТОЧНИКОМ  
ЭНЕРГИИ ПРИ АМПУТАЦИИ  
КИСТИ (ПРИЁМНАЯ ГИЛЬЗА  
ИЗ НTV-СИЛИКОНА)  
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
ПОЛУФАБРИКАТОВ  
ÖSSUR UPPER X (I-DIGITS)**



При поддержке  
ФГУП «Московское ПрОП»  
Минтруда России

### 1-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, ПОНЕДЕЛЬНИК, 20 МАЯ

- 09:30 Сбор участников семинара
- 10:00 Презентация: полуфабрикаты фирмы Össur Touch Solutions.
- 10:45 Поиск и регистрация активности мышц при помощи программы biosim®.
- 11:30 Демонстрация снятия слепка кисти при вычленении, в том числе при частичной ампутации кисти.
- 13:00 Обед.
- 14:00 Демонстрация обработки гипсового позитива кисти.
- 15:00 Обработка гипсовых позитивов кисти участниками семинара.

### 2-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, ВТОРНИК, 21 МАЯ

- 09:30 Сбор участников семинара.
- 10:00 Подготовка слепка кисти к нанесению НTV (отверждаемого при высокой температуре) силикона.
- 11:00 Изготовление диагностической силиконовой (НTV) гильзы кисти.
- 13:00 Обед.
- 14:00 Изготовление диагностической несущей гильзы из сополиэстра.
- 15:00 Установка тестовых электродов в диагностическую гильзу кисти.
- 15:45 Проверка собранного диагностического протеза кисти на пациенте.

### 3-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, СРЕДА, 22 МАЯ

- 09:30 Сбор участников семинара.
- 10:00 Установка монтажной платы для крепления 2–5 пальцев.
- 11:00 Определение компромиссного положения пальцев на диагностическом протезе кисти.
- 12:00 Перенос положения пальцев с диагностической гильзы на стойку для переноса.
- 13:00 Обед.
- 14:00 Изготовление постоянной силиконовой (НTV) гильзы кисти.
- 16:00 Изготовление постоянной несущей гильзы, 1-я ламинация.

### 4-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, ЧЕТВЕРГ, 23 МАЯ

- 09:30 Сбор участников семинара.
- 10:00 Перенос положения пальцев со стойки для переноса на постоянную приемную гильзу кисти.
- 11:30 Изготовление постоянной несущей гильзы кисти, 2-я ламинация.
- 13:00 Обед.
- 14:00 Изготовление постоянной несущей гильзы кисти, 2-я ламинация *(Продолжение)*.
- 16:00 Обработка несущей гильзы кисти.

### 5-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, ПЯТНИЦА, 24 МАЯ

- 09:30 Сбор участников семинара.
- 10:00 Окончательная сборка протеза кисти с внешним источником энергии.
- 13:00 Обед.
- 14:00 Настройка и регулировка пальцев i-digits™ с использованием мобильного приложения biosim™.
- 16:30 Подведение итогов семинара, вручение сертификатов.