



Федеральное государственное унитарное предприятие
«МОСКОВСКОЕ ПРОТЕЗНО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»
Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

125412, Россия, г. Москва, Коровинское шоссе, 17 А
Тел. +7 (499) 488-00-83, +7 (499) 489-10-92. Факс: +7 (499) 488-44-75
E-mail: info@mprop.ru. Сайт: www.mprop.ru

Исх. № 860-19 от 03.06 2019 г.

**Управляющим филиалов
ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем принять участие Ваших сотрудников в семинаре **«Изготовление аппарата на всю ногу АН-8 (КАФО) из термопластов»** по технологии компании BECKER, USA с компанией ООО «Экспресс-Орто», который состоится **8-12 июля 2019 года** на базе НОЦ ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России.

Основная цель семинара – изготовление аппарата на всю ногу из термопластов по технологии компании Becker, рассмотрение особенностей применяемых материалов: полиэтилены, полипропилены. Задача семинара: повышение профессионализма участников.

Для участия в семинаре пришлите заполненную форму участника на электронную почту sec@mprop.ru.

Подробная программа семинара, гостиницы для участников и форма участника в приложении.

31 мая 2019

**И.о. директора
ФГУП «Московское ПрОП»
Минтруда России**

Бессмертный О.В.

СЕМИНАР 8-12 июля 2019

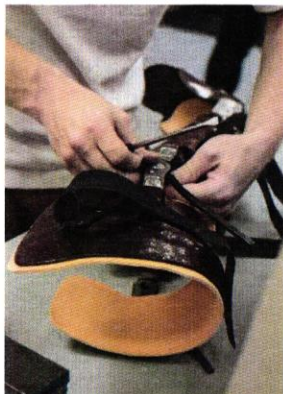
ПРОГРАММА СЕМИНАРА

Изготовление аппарата на всю ногу типа АН-8 (КАФО) из термопластов

Изготовление аппарата на всю ногу КАФО – knee ankle foot orthotics из термопластов с применением методики компании Becker, USA. Рассмотрение особенностей применяемых материалов: полиэтилены, полипропилены.

Стоимость участия – 40 000 руб. с человека

Руководители семинара – Антипин Алексей Степанович, Григурин Андрей Сергеевич



1-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, ПОНЕДЕЛЬНИК, 8 июля

9:00 - 10:00	Сбор участников семинара. Теоретическая часть: лекция и презентация.
10:00 - 13:30	Демонстрация техники снятия слепка, снятие слепков участниками семинара.
13:30 - 14:30	Обед.
14:30 - 17:00	Заливка гипсовых негативов. Демонстрация техники моделирования слепков.

2-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, ВТОРНИК, 9 июля

9:00 - 11:30	Моделирование слепков.
11:30 - 13:00	Корректировка, установка бугелей голеностопного шарнира.
13:00 - 14:00	Обед.
14:00 - 17:00	Термо-вакуумное формирование аппарата полиэтиленом низкого давления (ПНД). Уборка мастерской.

3-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, СРЕДА, 10 июля

9:00 - 13:00	Демонстрация выгибки шин на установке компании Becker.
13:00 - 14:00	Обед.
14:00 - 17:00	Установка шин и коленного шарнира.

4-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, ЧЕТВЕРГ, 11 июля

9:00 - 13:00	Демонстрация обработки и сборки аппаратов.
13:00 - 14:00	Обед.
14:00 - 17:00	Статическая примерка и корректировка аппаратов.

5-Й ДЕНЬ СЕМИНАРА, ПЯТНИЦА, 12 июля

9:00 - 13:00	Изготовление мягкого вкладыша. Окончательная сборка аппаратов.
13:00 - 14:00	Обед.
14:00 - 17:00	Статическая и динамическая примерка аппаратов. Выдача готового изделия. Заключительное обсуждение, выдача сертификатов и уборка мастерской.

