

Програма за обучение

Хирургия и имплантология

Д-р Йордан Бурмов и доц. Стефан Златев, Пловдив

Модул 1

18-19 Януари 2025 г.

Зъбни импланти

- Планиране на имплантологичното лечение
- Подготовка на пациент за имплантиране.
- Образна диагностика
- Разбиране и правилно четене на образна диагностика, за да може да се планира правилния имплант, както хирургично така и протетично.
- Показания и противопоказания за имплантиране.
- Хирургичен инструментариум за безопасно имплантиране.
- Съвременни методи в имплантологията.
- Протокол за постигане на предвидим резултат.
- Запазване на меки тъкани и подготовката им преди имплантиране.
- Видове кост и как да изберем правилен имплант според костта.
- Предотвратяване и лечение на усложнения при поставяне на дентални импланти

Практическа част

Модул 2

15-16 Февруари 2025 г.

Тъканна регенерация

- Мекотъканна регенерация
- PRF и PRP
- Костозаместване – оптимални подходи.
- Образна диагностика в плануването на костен заместител.
- Как да изберем правилна кост?
- Разлика между xenograft, allograft и др.
- Костна регенерация.
- Водена костна регенерация.
- Видове мембрани
- Протокол и време на лечение, когато се ползва костен заместител.
- Измерване на костно ниво.

Практическа част

Модул 3

22-23 Март 2025 г.

Множествена имплантация

- Предварително протетично планиране на имплантното лечение.
- Разпределение на дъвкателните сили.
- Оклузия върху импланти.
- Поставяне на импланти в редица.

- Тотално обеззъбени случаи.
 - Системата All on 4
 - Системата All on 6
 - Протези върху импланти
-

Модул 4 12-13 Април 2025 г.

Разкриване и натоварване на дентални импланти

- Решаване на проблеми при инфекция
- Натоварване и отстраняване на импланта при проблем.
- Видове абатмънти.
- Индивидуални абатмънти
- Вземане на отпечатьци.
- Аналогов или Дигитален подход

Практическа част

Модул 5 17-18 Май 2025 г.

Поставяне на импланти във фронт. Високоестетични решения в протетиката

- Имедиантно натоварване
- – Плюсове и минуси
- – Кога има смисъл да се прави
- Презервация на алвеолата – сокет-шийлд техника
- Контрол на меките тъкани в естетичната зона

Практическа част

Модул 6

14-15 Юни 2025 г.

Компютърно-направлявана хирургия

- Имплантиране чрез Хирургичен водач.
- Да правим или не ламбо, когато поставяме имплант с водач?
 - Wax-up модели и водачи.
 - Планиране и работа със СВСТ.
- Предпоставки и условия за успех.
- Кога да изберем този подход?
- Кога е по-добре да направим класическо имплантиране?
 - Обща анестезия – дали е правилен подход при големи интервенции

Модул 7

18-19 Октомври 2025 г.

Множествена имплантация

- Планиране и образна диагностика на синуси.
- Латерален подход
- Крестален подход
- Синус лифт с водач
- Кога кой метод да изберем?
- Костни присадки
- Миниинвазивен подход.
- Усложнения и как да се предпазим от тях?

Практическа част



Модул 8

15-16 Ноември 2025 г.

Усложнения, свързани с имплантното лечение и как да се справим с тях

- Релекуване на неуспешно имплантно лечение.
- Периимплантити и перимукозити
- Приложение на лазерите в лечението на околоимплантните възпалителни процеси
- Обработка на имплантната повърхност.