

OSSTEM[®]
IMPLANT

Geistlich
Biomaterials

ПРАКТИЧНИЙ КУРС

Імплантація та аугментація — крок за кроком до успіху

Київ, 25 червня 2016



АНДРІЙ ГАУК

АНДРІЙ ГАУК

Автор та модератор курсу — доктор Андрій Гаук (Львів) — акредитований лектор-консультант компаній Geistlich, OSSTEM Implant, Straumann, Connect.

Засновник та головний лікар стоматологічної клініки «Клініка доктора Гаука», лікар-стоматолог вищої кваліфікаційної категорії. Голова Львівського обласного осередку Асоціації стоматологів України, член Правління Асоціації стоматологів України.

Автор теоретично-практичного курсу «Філософія успішної імплантації – крок за кроком до успіху» та індивідуальних навчальних курсів «Основи імплантологічного лікування».

Сфера професійних інтересів: імплантація, кісткова пластика, пластика м'яких тканин, хірургічна пародонтологія, комплексна регенерація щелепо-лицевої ділянки.

8.30 – 9.00 — реєстрація

Теоретична частина

9.00 – 9.45 — планування імплантологічного лікування й реконструкції твердих та м'яких тканин згідно із принципами науково-доказової медицини з врахуванням вимог до майбутнього протезування

9.45 – 10.30 — особливості використання імплантаційної системи OSSTEM

10.30 – 11.00 — каво-перерва

11.00 – 12.00 — аналіз матеріалів для кісткової пластики та обґрунтування вибору відповідного матеріалу. Особливості використання біоматеріалів Geistlich

12.00 – 12.45 — презентація клінічних випадків з використанням системи OSSTEM Implant та біоматеріалів Geistlich при різних кісткових дефектах. Методика GBR

Практична частина

13.00 – 14.30 — на свинячих щелепах — вибір відповідного розтину та дизайну відшарування клаптя, а також їх вплив на загоєння м'яких тканин і регенерацію. Інсталяція імплантатів OSSTEM.

Невеликі кісткові дефекти та їх усунення

14.30 – 15.00 — обід

15.15 – 17.00 — встановлення імплантатів у складних ділянках; покази до аугментації; ущільнення; розщеплення та імплантація

17.15 – 18.45 — використання резорбуючих мембран та демінералізованої бичачої кістки при кісткових дефектах. «Sausage-technique» як стабілізація мембраною кістковопластичного матеріалу.

Кісткові скребки. Піни для прикріплення мембрани. Мобілізація м'яких тканин та зашивання рани

19.00 — вручення сертифікатів

Інформація і реєстрація:

Тетяна Максимюк
тел.: +38 095-89951-57
e-mail: info@mm-plus.com.ua

Максимальна кількість
учасників: 10 чоловік.

Курс проходитиме
за підтримки компаній
Geistlich Biomaterials
OSSTEM Implants

Кожен учасник індивідуально отримає:

- свинячу щелепу;
- 2 (два) імплантати OSSTEM TS III Dummy;
- біоматеріали Geistlich (кістковий замітник та мембрану);
- фантомну модель для практики розщеплення;
- шовний матеріал;
- повний набір інструментів STOMA (лоток) для мікрохірургічних та імплантологічних маніпуляцій;
- фізіодиспенсер Implantmed (W&H Dentalwerk GmbH) з наконечником WI-75E/KM;
- хірургічний набір свердл TAPER KIT (OSSTEM Implant);
- набір інструментів для роботи з вузьким гребенем ESSET Kit;
- набір долот для розщеплення Split Kit;
- також буде використовуватися прилад Piezomed SA-320 (piezo surgery) (W&H Dentalwerk GmbH).