

IMPLANTOLOGIA FORUM

Skopje, dekemvri 2016



Dent Estet

PAPAKOGA IMPLANT DENTISTRY CENTER



IMPLANTOLOGIA FORUM

15:30 - 17.12.2016 - Marriott Hotel Skopje



Dent Estet
PAPAKOCA IMPLANT DENTISTRY CENTER

Универзитет „Гоце Делчев“ – Штип,
Факултет за медицински науки
студии по дентална медицина

„Импантолошки Форум“
Скопје – 17.12.2016 год



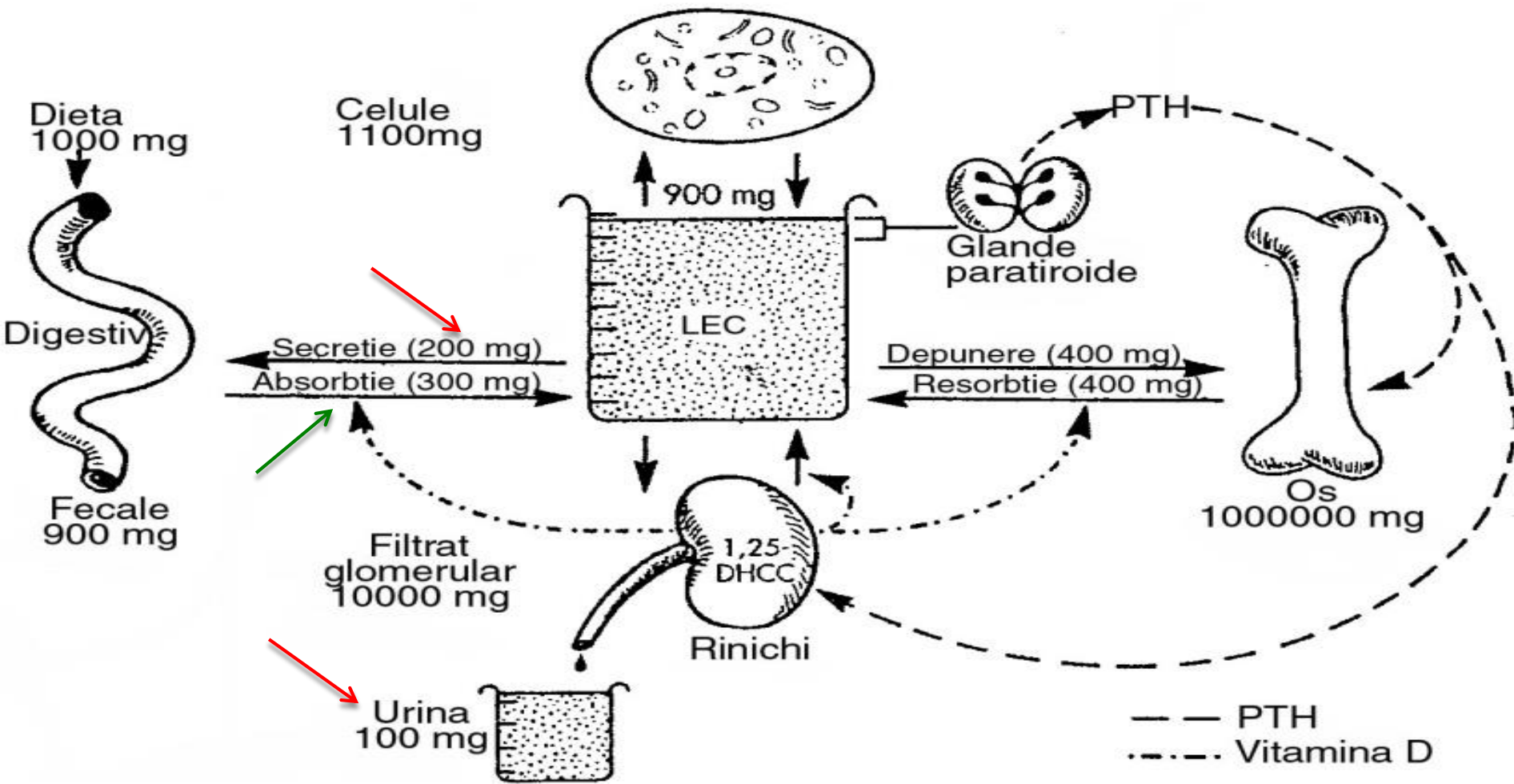
**БЕЗ КОМПРОМИСИ ВО ОДНОС НА
ХИРУРШКИТЕ ИМПЕРАТИВИ ВО ИМПАНТО –
ПРОТЕТСКАТА РЕХАБИЛИТАЦИЈА**

доц. д-р Киро Папакоча

*Катедра по Орална и Максилофацијална хирургија и
Дентална импантологија*

kiro.papakoca@ugd.edu.mk

Физиологија и метаболизам



Метаболизам на Ca

За успешна импланто – протетска терапија

- Оперативна асепсија
- Подготовка и препарација на мукопериостално ламбо и на коската
- Инсерција на денталниот имплант
- Распределба на оклузалните сили – оклузално оптоварување

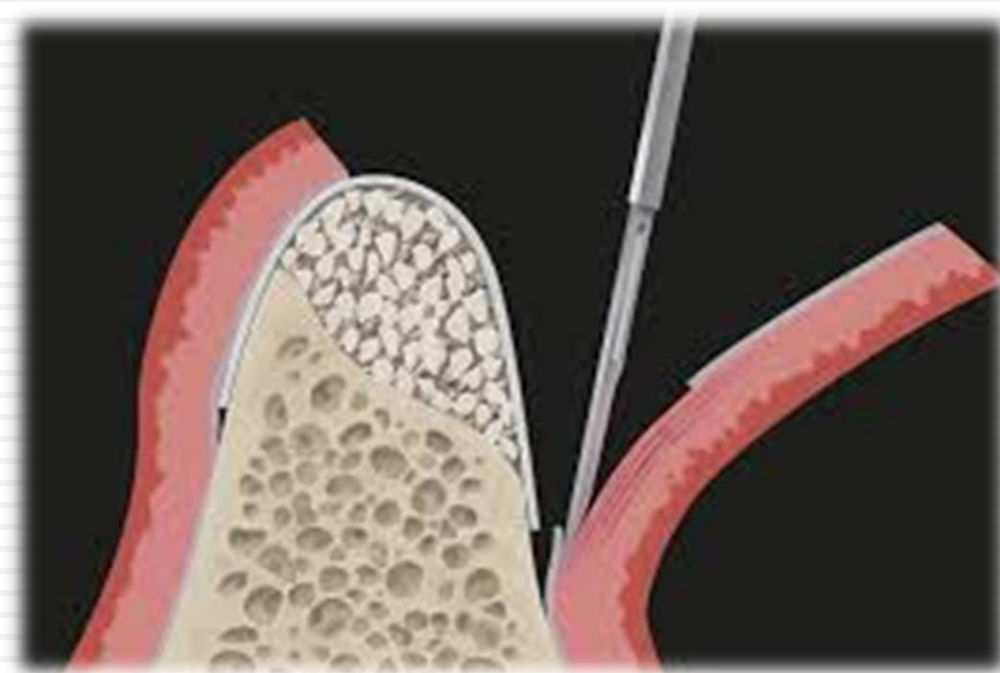
Оперативна асепсија




- Еден од најважните услови кој треба да го обезбедиме во текот на интервенцијата, за да превенираме секаква бактериолошка контаминација

Муко - периостално ламбо

Подигањето на периосталното ламбо би го напоменале како еден од факторите кои придонесуваат за маргинална коскена ресорпција. 0.8мм







Критичната точка на температура во текот на поставувањето на имплантот била **46°C** во траење од 1 минута или **40°C** во траење од 7 минути.

Исто така зголемувањето на температурата било предизвикано повеќе од зголемениот притисок отколку брзината на вртежите во минута.

800 - 1000 ротации/мин

Се препорачува во текот на хируршката постапка за вградување на импланти да се прават паузи на процесот на одземање од коската на секои 5-10 секунди со цел да се овозможи поволно водено ладење и соодветно намалување на температурата на местото на остеотомија.





Mount-free Tapered Internal
with Laser-Lok Complete
површинска обработка со
Laser-Lok технологијата на
целото тело на имплантот
(машински необработена
драјвер зона или RBT) за
брза остеоинтеграција и
подобро поврзување
имплант – коска .

Оклузално преоптеретување

Истражувањата покажале дека

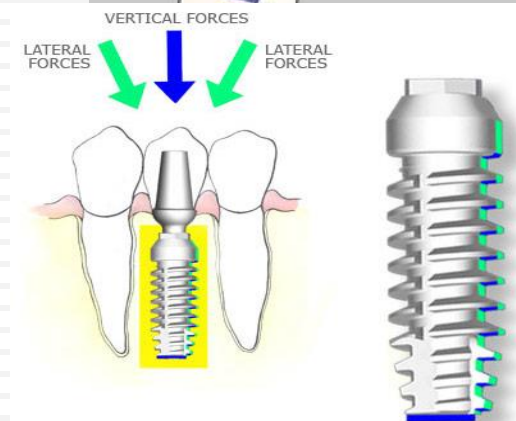
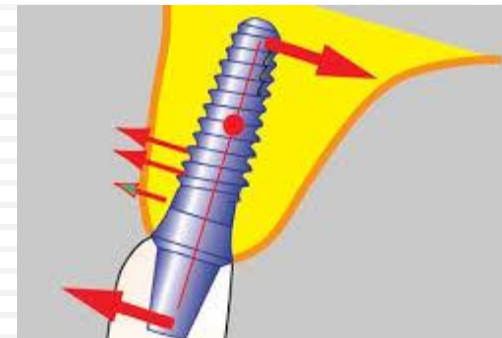
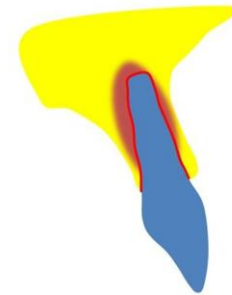
оклузалното преоптеретување често пати

резултирало со **маргинална коскена**

ресорпција околу имплантот или

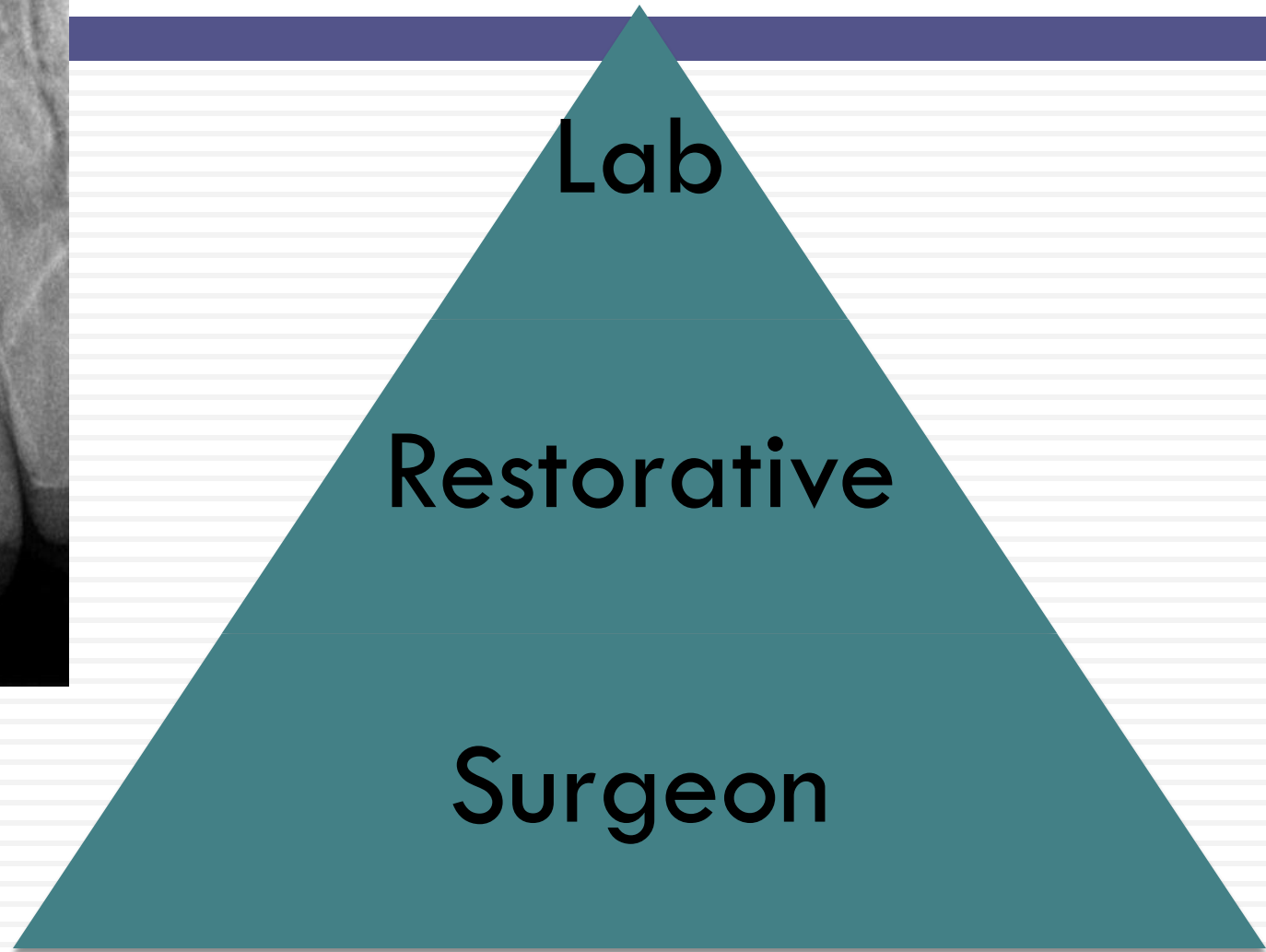
деостеоинтеграција на успешно

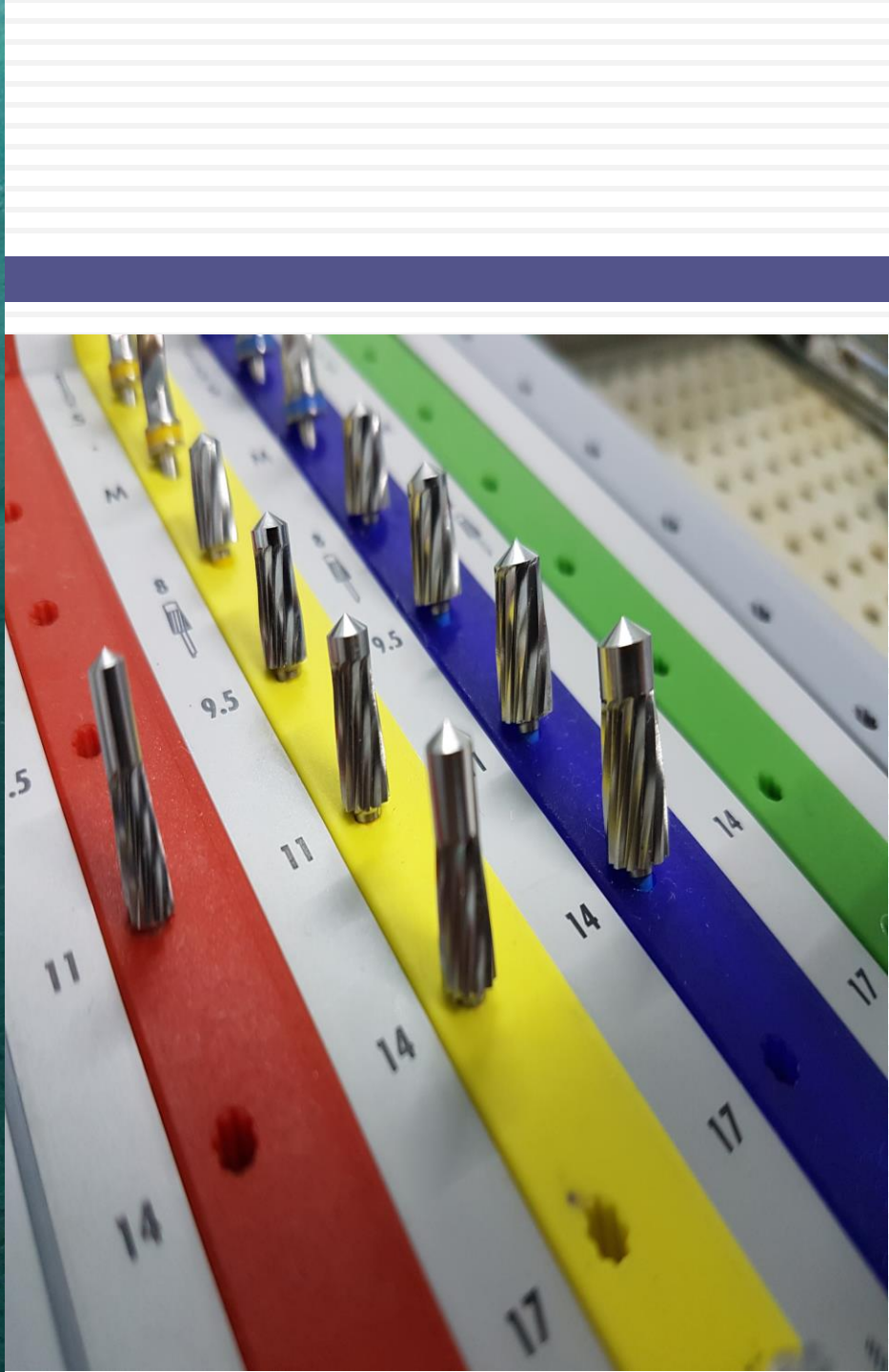
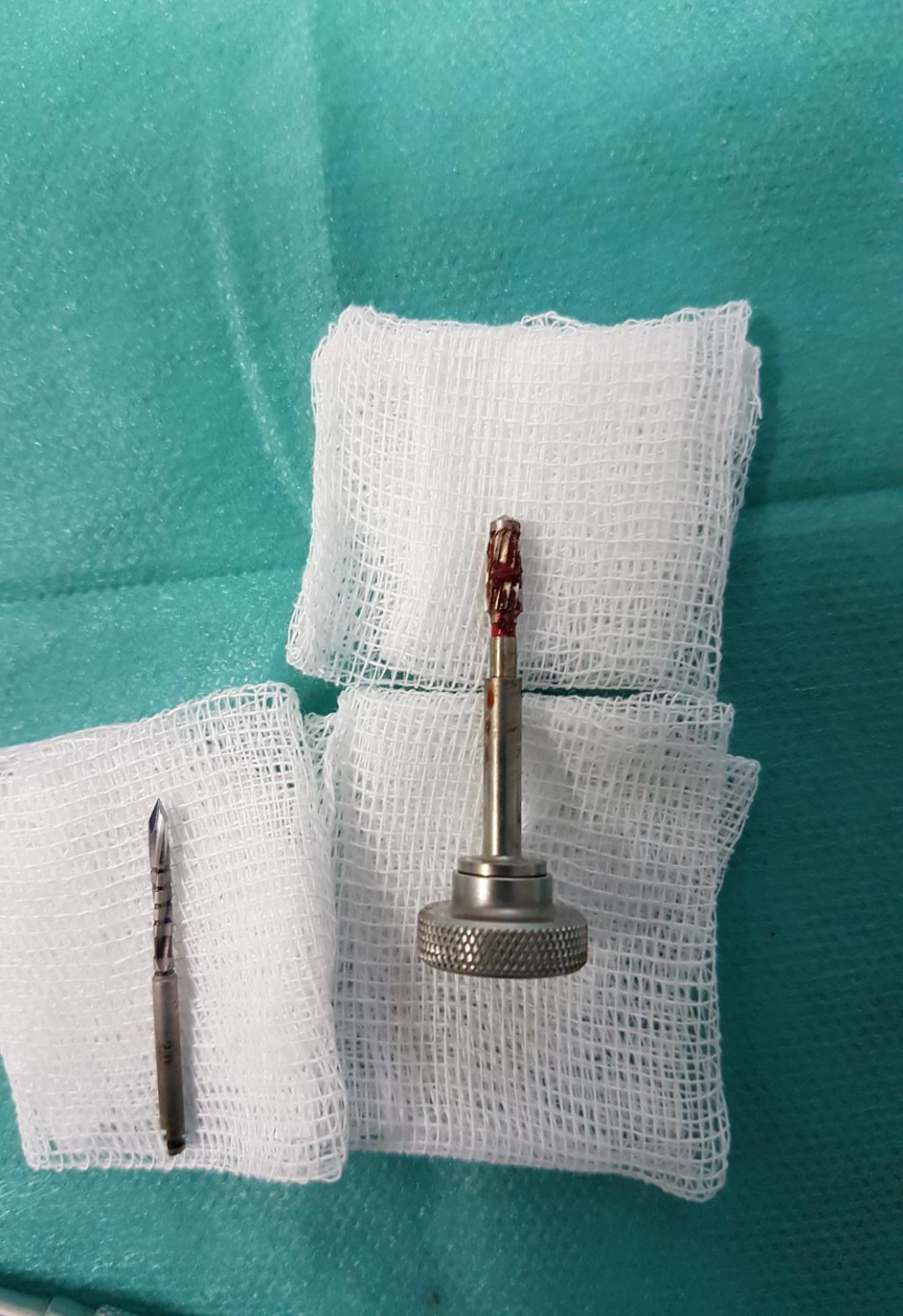
остеоинтегрираните импланти.





Успехот зависи од целиот ТИМ...





- Важноста на врската помеѓу имплантот и абатменот
- Конична врска / внатрешен Хексагон



Параклинички инвестигации

