

Пацієнт (ПІБ) _____

Телефон пацієнта _____ E-mail пацієнта _____

Лікар (ПІБ) _____

Назва клініки _____ Номер користувача FTP • **2073**

Телефон лікаря _____ E-mail лікаря _____

Діагноз _____

Дата направлення _____ Дата обстеження _____

2D ДОСЛІДЖЕННЯ

(друк на фотопапері)

- 1 Панорамний знімок (ОПТГ)
- 2 Виміри ОПТГ в ділянці
- 3 ТРГ у прямій проекції
- 4 ТРГ у боковій проекції

ПАКЕТНА ПРОПОЗИЦІЯ

- 15 Верхня та нижня щелепа + ОПТГ
- 16 Верхня та нижня щелепа + ТРГ
 - бокова
 - пряма
- 17 СНЩС (закр. рот) + верхня та нижня щелепа
- 18 ОПТГ + ТРГ
 - бокова
 - пряма

ДОДАТКОВІ ПОСЛУГИ

- 19 Опис знімка
- 20 Запис диска
- 21 Друк на фотопапері
- 22 Друк на плівці А4

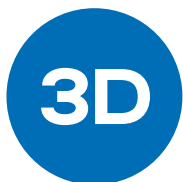
3D ДОСЛІДЖЕННЯ

- 5 Верхня і нижня щелепа
 - в оклюзії
 - HD ●●●●
- 6 Верхня щелепа
 - HD ●●●●
- 7 Нижня щелепа
 - HD ●●●●
- 8 Сегмент (2-3 зуба)
 - ENDO ●●●●
 - HD ●●●●

R											L							
18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28			
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38			

Скронево-нижньощелепний суглоб

- 9 Правий
 - відкр
 - закр
- 10 Лівий
 - відкр
 - закр
- 11 Верхня щелепа + додаткові пазухи носа
- 12 Верхня та нижня щелепа + додаткові пазухи носа
- 13 Череп
- 14 Сканування Proface (3D фотографія обличчя) ●●●●



- Номер користувача FTP, присвоєний лікарю для доступу до знімків через:
Інтернет: www.3dcenter.com.ua
телефон: 0 800 302 011
e-mail: planmeca@3dcenter.com.ua
- Знімок 3D черепа виконується лише в центрі за адресою: вул. Еспланадна, 4-6А
- Режим ендодонтичного зображення — висока роздільна здатність із вокселем 75 мкм. Застосовується лише для сегмента.
- HD-воксель 150 мкм. застосовується для всіх 3D досліджень.
- Сканування PROFACE (3D ФОТОГРАФІЯ ОБЛИЧЧЯ) виконується в центрах за адресами: вул. Вадима Гетьмана, 1Б
пр-т Володимира Маяковського, 6

