



## НАПРАВЛЕННЯ НА ОБСТЕЖЕННЯ

Попередній запис обов'язковий (за телефоном або онлайн)!

### КЛІНІКА/ЛІКАР

Прізвище:   
Ім'я, по-батькові:   
Назва Клініки:   
Email:   
Тел.:

### ПАЦІЄНТ

Прізвище:   
Ім'я:   
По-батькові:   
Дата народження:   
Тел.:   
Email:

FTP № Комірки клініки

### РЕЖИМ ЯКОСТІ ЗНІМКА

\*\*Ultra Low Dose™  Normal  HD

### ОТРИМАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ ДОСЛІДЖЕННЯ

A5/A4 фотодрук  Запис на CD  Доступ з FTP  Запис на USB-флешку

### 2D-ДОСЛІДЖЕННЯ

Панорамний знімок (ОПТГ)  
 ТРГ  Аналіз ТРГ  Бокова  Пряма  
 СНЩС 2D-відкритий та закритий  Бокова  Пряма  
 Рентгензнімок кисті  Бокова  Пряма

### 3D-КТ ДОСЛІДЖЕННЯ

Верхня та нижня щелепи  В оклюзії  Графічний опис  Опис  
 Верхня щелепа  Графічний опис  Опис  
 Нижня щелепа  Графічний опис  Опис  
 Сегмент (2-3 зуба)  ENDO  Графічний опис  Опис

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

Скренево-нижньощелепний. Суглоб Лівий  Відкр.  Закр.  Опис  
 Скренево-нижньощелепний. Суглоб Правий  Відкр.  Закр.  Опис  
 Верх. та ниж. щелепа + СНЩС (Л + П закр.)  В оклюзії  Опис + Графічний опис

### ЛОР 3D-КТ

Верхня щелепа + верхньощелепні пазухи носа  Графічний опис  Опис  
 Придаткові пазухи носа ППН (верхньощелепні + лобні + решітчасті + клиноподібні)  Графічний опис  Опис  
 Середнє вухо  Ліве  Праве  Графічний опис  Опис

**НАЙДОСКОНАЛІША ДІАГНОСТИКА – ДЛЯ БЕЗДОГАННИХ РЕЗУЛЬТАТІВ!**



\*FTP – номер користувача, котрий присвоюється лікарю для доступу та скачування результатів дослідження через Internet. Для отримання FTP-номера користувача лікарю потрібно звернутися за телефоном: 0(800)330-993. Також ви можете залишити заявку на сайті [diagnostika3d.com](http://diagnostika3d.com) чи відправити листа на адресу [diagnostika3d.st@gmail.com](mailto:diagnostika3d.st@gmail.com) з проханням присвоїти FTP номер користувача.

\*\*Ultra Low Dose™ – новаторський протокол томографії, котрий знижує від 2 до 4 разів дозу опромінення пацієнтів без суттєвої втрати якості зображення. Рекомендоване дітям та вагітним.

\*\*\*HD – висока роздільна здатність вокселя 100-150 мкм (потребує потужних ПК, оперативна пам'ять від 8 ГБ).

\*\*\*\*Ендо-режим – висока роздільна здатність вокселя 75 мкм, застосовується тільки для сегмента.



## КОНТАКТИ У М.КИЇВ ТА ОБЛАСТІ

Попередній запис обов'язковий (за телефоном або онлайн)!



тел.: **+38(098)255-30-30**  
м. Київ, вул. Дмитрівська, 15-17  
Шевченківський р-н



тел.: **+38(098)255-00-33**  
м. Київ, пр-т Миру, 2/3  
(Дарницька площа) Дніпровський р-н



тел.: **+38(098)255-00-51**  
м. Київ, вул. Юлії Здановської, 50/2  
Голосієвський р-н



тел.: **+38(098)255-00-44**  
м. Київ, вул. Василя Стуса, 35-Б,  
Святошинський р-н



тел.: **+38(098)255-33-00**  
с. Софіївська Борщагівка,  
вул. Яблунева, 5-В



тел.: **+38(098)233-00-55**  
с. Софіївська Борщагівка,  
вул. Академіка Шалімова 65,



тел.: **+38 (098)255-05-50**  
м. Ірпінь, вул. Григорія Сковороди, буд. 29,  
(Перехрестя вул. Джерельна та вул. Західна, ЖК Фортуна)

## ВІДНОСНІ ПРОТИПОКАЗИ ДЛЯ ДОСЛІДЖЕННЯ

ДЛЯ ОТРИМАННЯ ЯКІСНОГО РЕЗУЛЬТАТУ ПІД ЧАС ДОСЛІДЖЕННЯ  
НЕОБХІДНО СЛІДУВАТИ ІНСТРУКЦІЯМ ЛІКАРЯ!

- Вагітність в I та III триместрі (після погодження з лікуючим лікарем)
- Діти до 5 років (лише при гострих станах та рекомендації лікаря)
- Тяжка форма клаустрофобії
- Тиреотоксикоз
- Захворювання і стани, які не дозволяють пацієнту зберігати нерухомість під час дослідження (фізіологічний тремор, хвороба Паркінсона, хвороба Дауна, аутизм та інші)

### ПІД ЧАС ДОСЛІДЖЕННЯ

- Не рухатися
- Не здійснювати ковтальні рухи
- Не слідкувати очима за рухомою частиною апарату

### ПІДГОТОВКА ДО ДОСЛІДЖЕННЯ

- Перед дослідженням необхідно повідомити лаборанту про наявність коронок, знімних конструкцій, а також зняти всі металеві предмети і прикраси в області голови та шиї.



Сережки



Ланцюжок



Шпильки



Пірсинг

### ХІРУРГІЧНІ ШАБЛони ДЛЯ ІМПЛАНТАЦІЇ:

- Забезпечуємо навігаційним комплектом для імплантації
- Планування та виготовлення