

KLINIKA ZA STOMATOLOGIJU NIŠ  
Bulevar dr Zorana Đinđića 52  
18000 Niš, Srbija  
Tel./Centrala 018 4226-216  
4222-403  
Tel./Fax 018 453-6736  
e-mail: stomatolog\_nis@ptt.rs  
www.kzsnis.rs



CLINIC OF DENTISTRY NIŠ  
Bulevar dr Zorana Đinđića 52  
18000 Niš, Serbia  
Tel./Centrala +381 18 4226-216  
4222-403  
Tel./Fax, +381 18 453-6736  
e-mail: stomatolog\_nis@ptt.rs  
www.kzsnis.rs

Број: 01- 406

Датум: 26.04.2016.године

**ПРОЦЕДУРА  
ЗА СНИМАЊЕ ПРЕДЊИХ ПАРАНАЗАЛНИХ ШУПЉИНА НА АПАРАТУ ЗА  
ОРТОПАН ТОМОГРАФИЈУ**

Број процедуре	Датум израде процедуре	Датум измене процедуре
3.9.	26.04.2016	
Процедуру израдио Др Милан Спасић		Процедуру оверио директор Доц.др Александар Митић
Тим за стоматолошку здравствену заштиту Kamil Sen		



KLINIKA ZA STOMATOLOGIJU NIŠ  
Bulevar dr Zorana Đinđića 52  
18000 Niš, Srbija  
Tel./Centrala 018 4226-216  
4222-403  
Tel./Fax 018 453-6736  
e-mail: stomatolog\_nis@ptt.rs  
www.kzsnis.rs



CLINIC OF DENTISTRY NIŠ  
Bulevar dr Zorana Đinđića 52  
18000 Niš, Serbia  
Tel./Centrala +381 18 4226-216  
4222-403  
Tel./Fax.+381 18 453-6736  
e-mail: stomatolog\_nis@ptt.rs  
www.kzsnis.rs

Број: 01- 406  
Датум: 26.04.2016.године

На основу чл.23 ст.1 тач.1 Статута Клинике за стоматологију Ниш, Директор Клинике донео је дана 26.04.2016.године

## ПРОЦЕДУРУ ЗА СНИМАЊЕ ПРЕДЊИХ ПАРАНАЗАЛНИХ ШУПЉИНА НА АПАРАТУ ЗА ОРТОПАН ТОМОГРАФИЈУ

### 1. ПОДРУЧЈЕ И ЦИЉ ПРИМЕНЕ

Процедура се примењује у рентген кабинету на Клиници за стоматологију Ниш и намењена је радиолошким техничарима.

Процедура утврђује редослед и садржај поступака приликом снимања синуса.

### 2. ДЕФИНИЦИЈА

*Дефиниција процедуре:* Упутство којим је описан скуп радњи и поступака током процеса пријема пацијената у рендген кабинет и обављања снимања, а у циљу извођења на најсигурнији и најбезбеднији начин за радиолошког техничара, пацијента и пратиоца.

Радиографија у стоматологији је радиолошка метода визуелизације чврстих и меких ткива главе која оставља трајни запис на рендгенском филму или у електронском облику.

*Дефиниција извршилаца:* радиолошки техничар

### 3. ОПИС ПОСТУПАКА И АКТИВНОСТИ

Пацијент на ово снимање долази на основу интерног и екстерног упута ординирајућег лекара. Након шалтерске процедуре пријема пацијента, рендген техничар прозива пацијента у кабинет и након кратког упутства и припреме га смешта на позицију предвиђену за снимање.

*Техника снимања:* Техничар најпре подешава параметре на рачунару предвиђене за снимање предњих параназалних шупљина. Подешавања врши и према облику вилице и постојећој грађи пацијента. Након тога пацијента са заштитном кецељом смешта у одговарајући положај на апарату предвиђеном за ортопан томографско снимање. Глава пацијента је фиксирана држачима, брада је ослоњена на држач предвиђен за то. Глава је у положају тако да је Франкфуртска раван (замишљена раван која спаја отвор спољашњег ушног канала и инфраорбиталног руба) паралелна са подом. На самом апарату рендген техничар подешава додатне параметре, тј нивое снимања синуса.

По намештању пацијента рендген техничар у сигурној зони покреће снимање. Рендгенска цев аутоматски ротира иза главе пацијента а касета са филмом испред.

KLINIKA ZA STOMATOLOGIJU NIŠ  
Bulevar dr Zorana Đindića 52  
18000 Niš, Srbija  
Tel./Centrala 018 4226-216  
4222-403  
Tel./Fax 018 453-6736  
e-mail: stomatolog\_nis@ptt.rs  
www.kzsnis.rs



CLINIC OF DENTISTRY NIŠ  
Bulevar dr Zorana Đindića 52  
18000 Niš, Serbia  
Tel./Centrala +381 18 4226-216  
4222-403  
Tel./Fax +381 18 453-6736  
e-mail: stomatolog\_nis@ptt.rs  
www.kzsnis.rs

**Материјал и опис** : филмови су оригинални и препоручени од произвођача апарата.

**Кондиције**: По шеми и према градји пацијента.

**Развијање**:

- штампач за штампање дигиталних филмова.

#### 4. ОДГОВОРНОСТ

За спровођење ове Процедуре одговорни су сви запослени у рентген кабинету.

За контролу спровођења Процедуре одговорно је лице одговорно за контролу зрачења и начелник Службе за оралну хирургију.

#### 5. ЗАПИСИ И ДОКУМЕНТАЦИЈА

- Интерни и екстерни упут
- Упут ординирајућег лекара
- Протокол пацијената за снимање

#### 6. ПРАВНА ПРИМЕНА И ЗНАЧАЈ ПРОЦЕДУРЕ

Процедура ступа на снагу даном доношења, а почиње да се примењује 8 (осам) дана од дана доношења.



ДИРЕКТОР,

Доц др Александар Митић