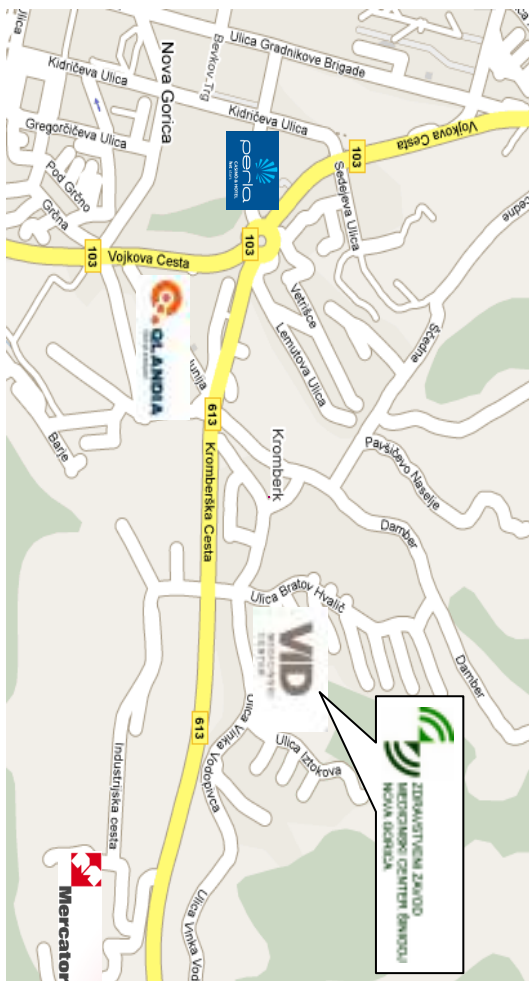


KJE SE NAHAJAMO ?



ORDINACIJA:
Center VID, Ulica Vinka Vodopivca 21, Kromberk, 5000 Nova Gorica



**MEDICINSKI CENTER ŠINIGOJ
NOVA GORICA**

Sedež: Kostanjeviška c.1,
5000 Nova Gorica

Ordinacija: Ul. Vinka Vodopivca 21,
Kromberk, 5000 Nova Gorica

SPLOŠNE INFORMACIJE

1. Storitve brez napotnice

Predstavljajo dodatno ponudbo centra in so samoplačniške.

Opravljamo jih:

- izven rednega koncesijskega programa
- izven rednega ordinacijskega časa

2. Seznam storitev

Je objavljen:

- v zloženki in
- na spletni strani

3. Cenik storitev

- je dostopen in objavljen v ambulanti in na spletni strani.
- o ceni storitve vas seznanji medicinska sestra pri naročanju osebno ali po telefonu.

4. Potrebne informacije za vpis naročila

- navedba zdravstvenega problema
- določitev vrste in termina obravnave
- kontaktni podatki

5. Navodilo za pripravo na obravnavo

- prejmete ob naročilu ustno ali v tiskani obliki
- je dostopno na spletni strani

6. Na obravnavo prinesite

- izvide predhodnih obravnav
- veljavni osebni dokument



**MEDICINSKI CENTER ŠINIGOJ
NOVA GORICA**



STORITVE BREZ NAPOTNICE (SAMOPLAČNIŠKE)

MARTIN ŠINIGOJ, dr. med., spec. int. medicine
DARINKA KLEČ, medicinska sestra

NAROČANJE

Na obravnavo se lahko naročite po telefonu ali osebno

Storitve se izvajajo

izven rednega ordinacijskega časa ambulante

Telefon: +386 5 330 2658

E-pošta: martin.sinigoj@mc-sinigoj.si

Spletna stran: www.mc-sinigoj.si

STORITVE

I. INTERNISTIČNA OBRAVNAVA

1. Splošna specialistična internistična obravnava

2. Subspecialistična internistična obravnava

- bolezni sečil (ledvice, mehur)
- ledvične odpovedi
- bolezni povišanega krvnega tlaka
- bolezni arterijskega ožilja
- bolezni venskega ožilja
- bolezni sklepov, mišic in tetiv

II. ULTRAZVOK ORGANOV

1. Ultrazvok trebuha

- jetra, žolčni vodi in žolčnik
- trebušna slinavka, bezgavke in vranica
- želodec, tanko in široko črevo
- nadledvične žleze, retroperitonej

2. Ultrazvok sečil

- ledvice, sečevoda in sečni mehur
- ultrazvočna ocena praznjenja mehurja
- ultrazvok prostate

3. Ultrazvok skrotuma in testisov

4. Ultrazvok vratu (brez ožilja)

- žleze slinavke
- bezgavke
- ščitnica in obščitnične žleze

5. Ultrazvok gibal

- veliki sklepi na roki (rama, komolec, zapestje)
- veliki sklepi na nogi (kolk, koleno, gleženj)
- mali sklepi na roki in nogi
- mišice in tetive

6. Ultrazvok kože in podkožja

STORITVE

III. ULTRAZVOK ŽIL Z BARVNIM DOPLERJEM

1. Ultrazvok vratnih žil
2. Ultrazvok arterij zgornjih okončin
3. Ultrazvok arterij spodnjih okončin
4. Ultrazvok ven zgornjih okončin
5. Ultrazvok ven spodnjih okončin
6. Ultrazvok arteriovenske fistule za dializo
7. Ultrazvok ledvičnih žil
8. Ultrazvok ledvičnih arterij
9. Ultrazvok trebušnih žil

IV. PREVENTIVNI PREGLED PROSTATE

1. Ultrazvočna ocena tkiva in volumna
2. Ocena volumna zaostalega urina.
3. Določanje vrednosti s-PSA

V. UGOTAVLJANJE ATEROSKLEROZE ŽIL (eTRACKING, FMD)

Je najsodobnejša tehnologija obravnave zgodnje ateroskleroze ožilja ki omogoča:

1. Ugotavljanje začetnih aterosklerotičnih sprememb
2. Opredelitev "starosti ožilja"
3. Kvantitativno oceno rigidnosti ožilja
4. Meritev hitrosti pulznega vala
5. Meritev IMT
6. Spremljanje učinkov zdravljenja in dietnih ukrepov
7. Spremljanje učinkov spremembe življenjskega sloga

PRIPRAVA IN IZVEDBA

1. Priprava na ultrazvok JE potrebna za:

Ultrazvok trebuha

Ultrazvok sečil

Ultrazvok trebušnih žil

Ultrazvok ledvičnih arterij

- Dan pred preiskavo uživajte hrano, ki ne napenja.
- V času priprave lahko pijete le negazirano tekočino.
- Pred preiskavo morate biti tešči vsaj 6 ur.
- Eno uro pred preiskavo spijte 0,5 L vode, da bo mehur poln.
- Mehurja pred preiskavo ne izpraznite.
- Če ste nagnjeni k zaprtju pred preiskavo izpraznite črevo z uporabo blažjega odvajala. Ultrazvok namreč moti vsebina in zrak v črevesju.

2. Priprava na ultrazvok NI potrebna za:

Ultrazvok vratnih žil

Ultrazvok možganskih žil –TCD

Ultrazvok žil na rokah in nogah

Ultrazvok sklepov, mišic, tetiv in kože

Ultrazvok skrotuma in testisov

Ultrazvok vratu

Pred preiskavo vratnega ožilja odstranite vratni nakit.

3. Potek in značilnosti ultrazvoka:

- Preiskava se izvede leže ali stoje.
- Za kvaliteten ultrazvočni prikaz se uporablja neškodljiv gel, ki ga nanesemo na kožo.
- Za zagotovitev optimalne izvedbe preiskave je zaželeno aktivno sodelovanje pacienta.
- Trajanje preiskave je odvisno od vrste preiskave in stanja bolnika. Praviloma se izvede v 15-45 minutah.
- Postopek preiskave je neboleč.
- Ultrazvočna preiskava je neškodljiva.