

SIRDΣ UN ASINSVADU SLIMIBAS RISKS

Jūs esat pacients, kuram ir AUGSTS RISKS (5-9%) saslimt ar sirds un asinsvadu slimibām. Jūsu sirdsmieram, Jums ir jāievēro turpmākā dzīvesveida rekomendācijas, par kuru ievērošanu Jūsu sirds teiks sirsnīgu paldies.



VESELIGS UZTURS UN DZIVESVEIDS

- ✓ Ūdens (uzlabo asins cirkulāciju organismā). Cilvēka organisms neuzkrāj ūdeni, tāpēc tas regulāri jādzer. Padzeries ik pēc 30 min. un centies izdzert **minimālo diennakts ūdens daudzumu – 2L. Ja dzer 0,5L kafiju, jādzer 0,5L ūdens.**

- ✓ Tava sirds būs pateicīga, ja savā uzturā samazināsi sāls daudzumu, to aizstājot ar garšvielām un zajumiem. Atceries, gandrīz visi rūpnieciski gatavotie produkti jau satur lielu daudzumu sāls.

Mazāk sāls = zemāks asinsspiediens + lieliska pašsajūta + dzīves kvalitāte.

- ✓ **Mazāk cukura!** Neierobežota saldumu lietošana veicina diabēta risku, kā arī palielina citu sirds un asinsvadu slimibū iespējamību. Saldumi nepadarīs Tavu dzīvi saldāku. Dzīvi saldina vesela sirds, tāpēc neļauj kārtējai kūciņai būt noteicējai pār Tavu stipro sirdi. Sula, smūtiji – esi uzmanīgs, arī tur cukura ir daudz!

- ✓ Lai arī kā garšo viss ceptais, treknais un ar baltiem miltiem piepildītais, Jūsu sirds to ilgtermiņā nesapratis. **Dārzeni, liesa gaļa, zivis, pilngraudu produkti – ik dienu. Bet ceptais, treknais – svētku dienās!**

- ✓ Neļauj kārtējai cigaretei būt noteicējai pār Tavu dzīvi - sirdi. Katra cigarete "dedzina" sāpīgu rētu Tavā sirdī.

IEGAUMĒ!

- ✓ Paaugstināts asinsspiediens miera stāvoklī – virs 140/90 mmHg.
- ✓ **Atkārtota sirds un asinsvadu risku noteikšanas (SCORE) pārbaude ir jāveic ik pēc 5 gadiem!**
- ✓ Jo augstāks kopējā holesterīna, glikozes līmenis un paaugstināts asinsspiediens, jo lielāka varbūtība saslimt ar sirds un asinsvadu slimibām un zaudēt ZEMA RISKA statusu.



FIZISKĀS AKTIVITĀTES

- ✓ **Esi fiziski aktīvs visu gadu.** Atceries, Tev nav jābūt profesionālam sportistam. Tava sirds gavilēs par jebkuru kustību, ko veiksi dienas laikā. 30 minūšu gara pastaiga ik dienu nav ieteicama, bet obligāta! Tas ir pats minimums, kas jāpaveic, lai Tu cienītu savu sirdi. Savas veselības labā dienā jānostaigā 10 000 soļus.
- ✓ Strādā dārzā, sējo un ogo mežā, vēro putnus, peldi, dodies uz zajumballēm, pārvietojies ar riteni, cel sniegavīru. Dari visu iespējamo, lai būtu kustībā!
- ✓ **Darbavietā – nezvani kolēgim – aizej pie viņa, aizstāj kafijas pauzi ar 10 minūšu pastaigu, runājot pa telefonom – piecelies kājās. Centies katru aktivitāti padarīt par ikdienu ieradumu.**



RĀDĪTĀJI, KO DER ATCERĒTIES:

1. Par normālu glikozes līmeni uzskata 3,5 – 6,1 mmol/l. Risks saslimt ar cukura diabētu palielinās, ja glikozes līmenis tukšā dūšā ir virs 6,1 mmol/l.
2. Normāls kopējā holesterīna līmenis ir līdz 5 mmol/l.
3. Ja Tev ir konstatēts paaugstināts asinsspiediens, padomā par savu asinsspiediena regulāru mērišanu un parādi savam ģimenes ārstam mēriju rezultātus!



Izturies cieņpilni pret savu sirdi un SIRDΣ Tev pateiksies par to!





FUNKCIONĀLIE IZMEKLĒJUMI



Elektrokardiogramma (EKG)

Elektrokardiogramma izvērtē tavu sirds aktivitāti un pārvērš to grafiskā attēlā.

Jāparedz laiks bez steigas, jo vairāki elektrokardiogrammas parametri tiek vērtēti fiziska un emocionāla miera apstākjos, piemēram, sirdsdarbības ātrums.

Izmeklējums notiek, pacientam atrodoties guļu stāvoklī ar atkailinātu krūškurvi. Krūškurvim, rokām un kājām tiek pievienoti 10 elektrodi. Izmeklējums ir īslaicīgs, nesāpīgs un nekaitīgs.

Informāciju par ārstniecības iestādēm, kurās saņemt pakalpojumu var iegūt interneta vietnē - rindapiearsta.lv



Ehokardiogrāfija

Šo izmeklējumu veic pie noteiktām indikācijām, ko izvērtē ģimenes ārsts. Tā ir sirds veselības pārbaudes metode, kuru veic ar ultrasonogrāfijas aparātu. Ar to tiek izvērtēti sirds dobumi, vārstuji un sirds funkcija.

Pirms izmeklējuma nav vajadzīga iepriekšēja sagatavošanās, tas ir nekaitīgs, nesāpīgs un informatīvs.

Izmeklējums notiek pacientam atrodoties guļu stāvoklī ar atkailinātu krūškurvi.

Informāciju par ārstniecības iestādēm, kurās saņemt pakalpojumu var iegūt interneta vietnē - rindapiearsta.lv



Doplerogrāfija

Šo izmeklējumu veic pie noteiktām indikācijām, ko izvērtē ģimenes ārsts. Tā ir kakla un galvas asinsvadu pārbaudes metode ar ultrasonogrāfijas aparātu. Pārbaudes ietvaros tiek veikta asinsvadu izmeklēšana ar ultraskaņu, kuras laikā ar iegūst asinsvadu attēlus, reģistrē asins plūsmas virzenu un ātrumu.

Pirms izmeklējuma nav vajadzīga iepriekšēja sagatavošanās, tas ir nekaitīgs, nesāpīgs un augsti informatīvs.

Izmeklējums notiek pacientam atrodoties guļu stāvoklī ar atkailinātu kaklu.

Informāciju par ārstniecības iestādēm, kurās saņemt pakalpojumu var iegūt interneta vietnē - rindapiearsta.lv

