



ĻOTI AUGSTS

SIRDS UN ASINSVADU SLIMĪBAS RISKS

Jūs esat pacients, kuram ir **ĻOTI AUGSTS RISKS (>10)** saslimt ar sirds un asinsvadu slimībām. Lai uzlabotu Jūsu sirds veselību, Jums ir jāievēro turpmākā dzīvesveida rekomendācijas, par kuru ievērošanu Jūsu sirds teiks sirsnīgu paldies.



VESELĪGS UZTURS UN DZĪVESVEIDS

- ✓ Ūdens (uzlabo asins cirkulāciju organismā). Cilvēka organisms neuzkrāj ūdeni, tāpēc tas regulāri jādzēr. 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 zaļumiem. 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 slimību 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 nesapratīs. **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.



FIZISKĀS AKTIVITĀTES

- ✓ **Esi fiziski aktīvs visu gadu.** Atceries, Tev nav jābūt profesionālam sportistam. Tava sirds gaviļēs 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 zaļumballēm, pārvietojies ar riteni, cel sniegavīru. Dari visu iespējamo, lai būtu kustībā!

- ✓ **Darbavietā – nezvani kolēģim – aizej pie viņa, aizstāj kafijas pauzi ar 10 minūšu pastaigu, runājot pa telefonu – piecelies kājās. Centies katru aktivitāti padarīt par ikdienas 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 sava asinsspiediena regulāru mērīšanu un parādi savam ģimenes ārstam mērījumu rezultātus!



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

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 slimībām un zaudēt ZEMA RISKĀ statusu.





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 apstākļos, 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



Veloergometrija

Sirds veselības pārbaudes metode pieaugošas slodzes apstākļos, kas tiek veikta uz speciāla medicīniska velotrenažiera. Ar šīs aparatūras palīdzību pacientam fiziskās slodzes laikā reģistrē sirds elektrokardiogrammu un mēra asinsspiedienu.

Pirms procedūras ar savu ģimenes ārstu nepieciešams apspriest kādus medikamentus būtu jāatceļ pirms izmeklēšanas. Ja ir saaukstēšanās (paaugstināta temperatūra, klepus, iesnas, slikta pašsajūta), tad labāk izmeklējumu pārcelt uz citu dienu.

Svarīgi ir informēt ārstu, kas veiks slodzes testu par lietotajiem medikamentiem. Izmeklējums notiek uz velotrenažiera ar atkailinātu krūškurvi. Krūškurvim, rokām un kājām tiek pievienoti 10 elektrodi.

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, vārstuļi 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 virzienu 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

