

Holesterol

Hitri test za določanje povišane ravni holesterola



3 min



Natančnost
> 96 %



Tveganje za vaše ožilje: holesterol

Holesterol se kopiči v jetrih in ima pomembno vlogo pri številnih telesnih funkcijah, na primer pri izgradnji celičnih membran. Povišana raven holesterola v krvi je dejavnik tveganja za nastanek ateroskleroze (poapnenja arterij). Ta ostane do napredovanega stadija pogosto neopazna. Ateroskleroza koronarnih srčnih žil vodi od poslabšanja prekrvavitve srčne mišice do zamašitve žil in srčnega infarkta.

Spoznejte vzrok svojih težav: hitri test za holesterol

S hitrim testom za holesterol lahko na hiter in gotov način določite vrednosti holesterola. Pri povišanih vrednostih se s svojim zdravnikom posvetujte, ali bi bila priporočljiva sprememba v prehrani in živiljenjskih navadah.

Kako zanesljiv je test Veroval®?

Hitri test za holesterol smo razvili z namenom, da zagotovimo natančnost in gotovost moderne diagnostike za zasebno uporabo na domu. Temelji na merjenju holesterola v krvi ter s tem ustreza modernemu stanju medicinskih raziskav. **Z raziskavo za oceno učinkovitosti je bila dokazana več kot 96 % natančnost.**

Delovanje:

V okviru študije so s hitrim testom za holesterol ocenili skupne vrednosti holesterola v 150 krvnih vzorcih. Barvno polje, ki ustreza vrednostim holesterola, se v 96,6 % sklada z referenčno laboratorijsko metodo. Ta test je primeren tudi za hitre meritve skupnega holesterola.

Ali je izvedba testa zapletena?

Ne: vse kar potrebujete, so čiste roke, uro, ki kaže sekunde in ravno površino mize. Natančen potek testa najdete na zadnji strani.

Na kaj morate biti pozorni?

Shranjevanje:

- Test za samotestiranje in vse komponente hranite pri temperaturi od 4 °C do 30 °C.

Rok trajanja:

- Pri shranjevanju, kot je navedeno zgoraj, glejte datum roka trajanja na zaščitni foliji za testno stekelce in na zunanjem embalaži.

Natančnost

- Natančnost je več kot 96 %.

Uporaba:

- Da bi lahko ugotovili vrednost holesterola v teščem stanju, morate 12 ur pred testiranjem prenehati uživati hrano in pijačo.**
- Po nosečnosti ali težki bolezni počakajte približno 3 meseca in po lažji bolezni 3 tedne, preden testirate vrednost holesterola.**
- Če je vrečka odprta ali so komponente poškodovane, testa ne smete uporabljati.

Odstranjevanje:

- Vse komponente lahko skupaj z embalažo odvržete med gospodinjske odpadke.
- Sušilno sredstvo v zaščitni foliji lahko odvržete med odpadke.

Prosimo upoštevajte priložena navodila

- Sestavne dele testa morate obravnavati kot morebitno nevarne materiale, ki sicer ne predstavljajo nevarnosti, če vse sestavne dele testa uporabljate v skladu z navodili za uporabo.

Pomembno obvestilo:

Rezultat jemljite resno, čeprav enkraten rezultat s povišano vrednostjo še ni dokončen. Dokončno diagnozo morate postaviti skupaj z zdravnikom. Za pravočasno ugotavljanje stopnje holesterola v krvi, vam priporočamo, da imate na zalogi dodaten hitri test za potrjevanje povišane ravni holesterola, da bi lahko vrednosti redno preverjali.

www.veroval.si



Upoštevajte navodila za uporabo!

Hranite izven dosegja otrok.

Ne uporabljajte po preteku roka uporabe.

Komponente testa hranite pri temperaturi od 4 °C do 30 °C.

Test in pripomoček za samodejno zbadanje uporabite samo enkrat.

Ne uporabljajte poškodovanega pripomočka za samodejno zbadanje.

Testnega stekelca ne razstavljajte.

Test je samo za zunanjino uporabo.

Diagnostika in vitro za lastno uporabo.



Pripomoček za samodejno zbadanje

Owen Mumford Ltd.
Brook Hill Woodstock
Oxfordshire, OX20 1TU UK



STERILE R



CARE diagnostica Produktions- und
Vertriebsgesellschaft m.b.H.
Römerstraße 8
AT-2513 Möllersdorf



Distribucija:

SI – PAUL HARTMANN Adriatic d.o.o.
Letališka cesta 3c
1000 Ljubljana
info@si.hartmann.info

ZANL0003-SI-Vero
Rev.00 2016-03-04



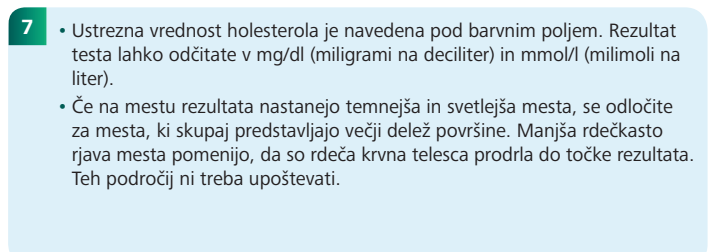
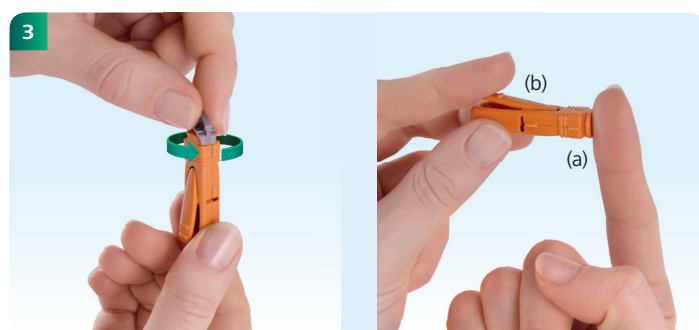
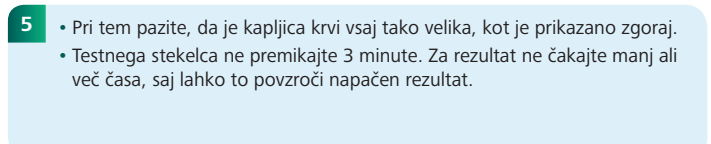
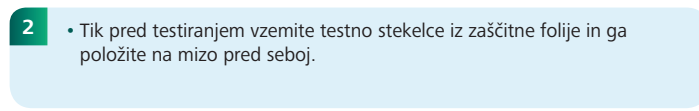
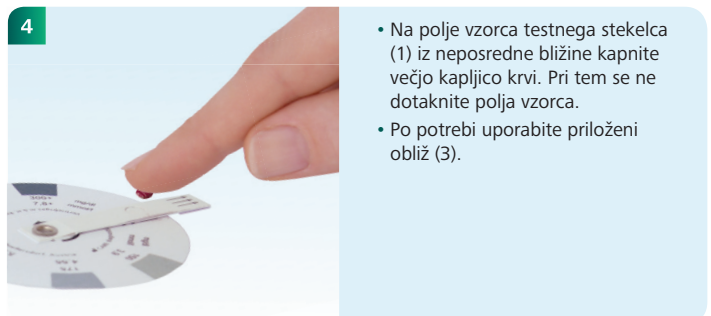
Veroval®

TEST ZA SAMOTESTIRANJE

HARTMANN

Hitri test – cholesterol

Test izvedete na spodnji način:



Normalne vrednosti



Kot normalne vrednosti pri odraslih osebah se štejejo vrednosti do 200 mg/dl (5,2 mmol/l). Tudi vaša vrednost je najverjetneje v tem območju, če je bila ocenjena kot nižja od 200 mg/dl.

Povišane vrednosti



Kot povisane se štejejo vrednosti nad 200 mg/dl (5,2 mmol/l). Če ste odčitali vrednosti nad 200 mg/dl, je vaša vrednost zelo verjetno v območju povisane vrednosti. (To velja tudi, če ste težko določili, ali je vaša vrednost v polju 200 mg/dl ali 225 mg/dl.) Ob povisani vrednosti obiščite svojega zdravnika, da bi natančneje določili vrednost cholesterolja.

Neveljaven rezultat



Test ni veljaven, če se na mestu rezultata ne pojavi zelenkasta barva. Razlogi za to so lahko poškodovanja embalaže, poškodovanja plast za ločevanje krvi, napačno shranjevanje ali napaka pri uporabi. Prosimo, da v tem primeru shranite vse testne materiale in nas obvestite na info@si.hartmann.info.

V tem testu se uporablja encime cholesterol esteraza, cholesterol oksidaza in peroksidaza, da bi aktivirali barvno snov, pri čemer je spremembra barve sorazmerna s skupno vsebnostjo cholesterolja v polni krvi.

Znani so naslednji moteči dejavniki:

- hemoglobin >200 mg/dl in bilirubin > 42 mg/dl.
- Askorbinska kislina (vitamin C), alfa metildopa ali Novalgin povzročijo pri povisanih količinah znatno znižanje vrednosti.
- Vrednost hematokrita vpliva na rezultat v obratno sorazmerni odvisnosti.
- Povišane vrednosti bilirubina lahko povzročijo nižji rezultat.
- Če so steroidi, kot npr. epiandrosteron, dehidroepiandrosteron, kampesterol ali sitosterol, prisotni v nenavadnih koncentracijah, povzročijo napačen rezultat.
- Zdravila, dieta, stres, diabetes mellitus, težka bolezni in nosečnost. Po nosečnosti ali težki bolezni počakajte približno 3 meseca in po lažji bolezni 3 tedne, preden testirate vrednost cholesterolja.