



MANUAL SJÄLVTEST
ALLERGY-Check® Självttest



quicktest.se

ALLERGY-Check® Självttest

Ref. 18084BI
Självttest som upptäcker onormalt höga nivåer av IgE i blod vid allergisk reaktion.

GENERELLT

Individer med allergisk känslighet för olika ämnen som t.ex pollen, djurhår, fjädrar, eller vissa livsmedel, har onormalt höga nivåer av IgE (immunoglobulin E) antikroppar när de utsätts för allergener. Denna känslighet kan utvecklas oavsett ålder, men kan påverka både barn, ungdomar och vuxna. De vanligaste allergisymptomen är bl.a hudrodnad, utslag, nysningar och ödem. Dessa symptom kan förväxlas med vanliga tecken på virus- och bakterieinfektioner som influensa, förkylning etc. Det är därför viktigt att kontrollera om IgE-nivån är onormalt hög i dessa fall, speciellt om det finns en historia av allergi i släkten. Genom att konstatera att nivån av immunoglobulin E är högre än normalt kan läkare utreda närmare efter specifika ämnen som orsakar den allergiska reaktionen. Det är viktigt att göra testet när du upplever symptomen.

Notera att testet ska utföras först när symptomen på allergi uppstår. Observera - Läs instruktionerna noggrant före användning.

1. Testhåll
2. Testfönster
3. Pipett
4. Grå hatt
5. Avtryckare
6. Blå kork
7. Vit kork
8. Utspningsvätska



Innehåll:

- 1 Aluminiumförpackning som innehåller:
- 1 st Testkasset
- 1 st Pipett för bloduppsamling
- 1 st Torkmedel (används ej)

Öppna förpackningen när du är redo att utföra testet.

- 1 st Steril lansett (+ en extra)
- 1 st 1ml flaska med utspädning
- 1 st Manual

Avläs resultat

Styrka, färg eller intensitet i testfönstret har ingen inverkan eller betydelse för att utläsa testresultat. **T** och **C** är förkortningar för **T** (Test) och **C** (Control).

1. Negativt resultat

Endast en färgad linje framträder under C (Control). Detta betyder att nivån av IgE antikroppar är normalt och ingen allergisk överkänslighet finns.



2. Positivt resultat

Två färgade linjer framträder i testfönstret under T och C. Notera att intensiteten under T kan vara tydligare eller svagare än under C. Detta betyder att nivån av IgE antikroppar är högre än normalt. Du bör kontakta läkare för vidare allergiutredning.



3. Misslyckat resultat

Om ingen linje framträder eller om det endast framträder en linje under T så är testet misslyckat och bör kastas. Notera att självtestet då är förbrukat och kan inte återanvändas. Det rekommenderas att ett nytt test utförs.



MANUAL KOTITESTI
ALLERGY-Check® Kotitesti



quicktest.fi

ALLERGY-Check® Kotitesti

Ref. 18084BI
Kotitesti, jolla voi testata korkean IgE-tasot veressä.

YLEISESTI

Henkilöillä, jotka ovat allergisia esimerkiksi siitepölylle, eläinten karvoille, höyhenille tai tietyille ruoka-ainelille, on veressään epätavallisen paljon IgE-vasta-ainetta (immunoglobuliini E). IgE-tasot nousevat, kun henkilö altistuu allergeenille. Tämä herkyys voi kehittyä minkä ikäiselle lapselle, nuorelle tai aikuiselle. Tavallisimpia allergioireita ovat muun muassa ihon punoitus, ihottuma, aivastelu ja turvotus. Nämä oireet voivat sekoittaa helposti tavallisen virus-tai bakteeri-infektion, kuten influenssan ja vilustumisen oireisiin. Siksi on tärkeää tarkistaa, onko IgE-taso epätavallisen korkealla, etenkin, jos suvussa esiintyy allergiaa. Lääkäri voi varmistaa tarkemmin, mitkä aineet aiheuttavat allergiaa, jos IgE-tasojen todetaan olevan korkealla. On tärkeää tehdä testi silloin, kun oireet ilmestyvät.

Huomaa, että testi tulee tehdä vain allergiaoireiden ilmaantuessa. Huom - Lue ohjeet huolellisesti ennen käyttöä.

1. Testireikä
2. Tulosikkuna
3. Pipetti
4. Harmaa kupu
5. Laukaisin
6. Sininen korkki
7. Valkoinen korkki
8. Laimennusneste



Sisältö:

- 1 alumiiniipakkkaus, joka sisältää:
- 1 kpl Jossa on testikasetti
- 1 kpl Pipetti
- 1 kpl Sekä kuivausainetta (ei käyttöön).
- Avaa pussi vasta, kun olet valmis tekemään testin.**
- 1 kpl steriili lansetti (+ ylimääräinen)
- 1 kpl 1 ml pullo, jossa on laimennusainetta
- 1 kpl käyttöohje

Usein kysyttyjä kysymyksiä

Miten testi toimii?

IgE-vasta-ainetta erittyä, kun yliherkkyyden omaava henkilö altistuu allergiaa aiheuttavalle aineelle. Testi mittaa näiden vasta-ainetien määrää veressä ja ilmoittaa, onko sitä enemmän kuin 150 IU/ml. Tämä on Maailman terveysjärjestö W.H.O:n (World Health Organization) määrittelemä normaaliarvo.

Milloin testi pitää tehdä?

ALLERGY-Check® -testi tehdään, kun allergioireita ilmenee. Oireita voivat olla esimerkiksi kutina, ihottuma, aivastelu, vuotava nenä tai silmien kutina. Testin voi tehdä miinu vuorokaudenaikana tahansa. Testiä ei saa tehdä alle 6-vuotiaille.

Voiko tulos olla virheellinen?

Tulos on oikea, jos testi on tehty ohjeita noudattaen. Tulos voi olla virheellinen, jos testi on altistunut kosteudelle tai veri on kontaminoitunut. Myös liian suuri tai vähäinen verimäärä voi vaikuttaa tuloksen luotettavuuteen. Pipettiin on merkitty verimäärä, jota testissä tulee käyttää.

Onko tulosikkunan viivojen vahvuudella merkitystä testitulokseen? Viivojen värillä tai intensiteetillä ei ole vaikutusta tai merkitystä tulokseen. Jos voit erottaa viivan, se tulkitaan viivaksi.

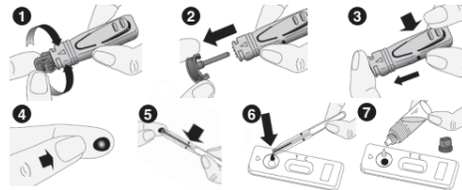
Mitä C-merkinän alla oleva viiva tarkoittaa?

C-merkinän alla oleva viiva tarkoittaa, että testi toimii normaalisti.

Voiko testitulokseen luottaa, jos tarkistan sen 15 minuutin kuluutua? Ei. Testitulokset tulee tarkistaa 10 minuutin kuluutua siitä, kun liuos on laitettu näyteaukkoon. 15 minuutin kuluutua testi ei ole enää luotettava ja se pitää hävittää.

Varningsföreskrifter och viktig information

Detta är ett in-vitro självttest, endast för externt bruk. Får ej förtäras. Läs instruktionerna noggrant före användning. Resultatet kan endast utläsas när instruktionerna följs enligt direktiv. Följ samtliga instruktioner gällande handhavande, blodmängd och utspädning. Förvaras mellan +4° C till +30° C. Förvaras torr och skyddas mot solljus. Ska ej användas efter bäst före datum som anges på aluminiumförpackningen. Testet ska inte användas om aluminiumförpackningen är öppenad. Självtesten ska inte återanvändas. Förvara denna produkt utom räckhåll för barn och djur. Ytterförpackning sorteras som kartong/wellpapp. Övrigt ska sorteras som restavfall.



GÖR SÅ HÄR:

1. Tvätta händerna med tvål och vatten. Skölj och torka händerna noga.
2. Förbered för att genomföra testet: Ta ut testkassetten och pipetten ur aluminiumpåsen och placera testkassetten plant inom räckhåll. (Torkmedlet används ej).
3. Förbered lansetten. Detta görs genom att vrida om den grå delen (bild 1) på lansetten 2-3 varv till den lossnar HELT och sedan dra den grå delen rakt ut (bild 2), utan att trycka på avtryckaren.
4. Massera den valda fingertoppen med dina rengjorda fingrar.
5. Tryck lansetten **BESTÄMT** mot fingret och tryck på avtryckaren. (Nålen kommer automatiskt att dras in i lansetten).

Frågor och svar

Vad gör jag om testet är positivt?

Om resultatet är positivt betyder det att nivån IgE antikroppar som finns i blodet är högre än normalt. Du bör kontakta läkare som därefter avgör om ytterligare undersökning ska utföras.

Vad gör jag om testet är negativt?

Om resultatet är negativt betyder det att nivån IgE antikroppar som finns i blodet är normalt. Det betyder att ingen risk för allergisk överkänslighet föreligger. Du bör dock alltid kontakta läkare om symptom uppstår.

Hur säkert är testet?

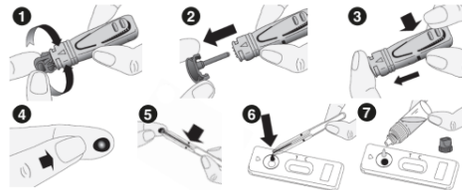
Självtestet är ansett som ett mycket säkert självttest, det har använts av sjukvård i ca 10 år. Tillförlitligheten är ca 97%. Även om testet är mycket tillförlitligt kan falska positiva och falska negativa resultat uppstå. Misstänker du allergi eller har symptom ska du alltid kontakta sjukvård, oavsett resultat på test.



	Läs instruktionerna före användning		För in vitro diagnostiskt bruk		Återanvänd inte
	Förvara mellan +4° och +30°C		Batchnummer		Utgångsdatum
	Tillverkare	MD- 080020 m5 c - Reviderad 2022/01			

Varoitukset ja tärkeää tietoa

Tämä on in vitro -menetelmällä tehtävä kotitesti, vain ulkoiseen käyttöön. Ei saa niellä. Lue ohjeet huolellisesti ennen käyttöä. Tulos vain ohjeiden mukaisella käytöllä. Noudata sovellettavia ohjeita käsittelystä, veren tilavuudesta ja laimennuksesta. Säilytys +4°C +30° C. Säilytettävä kuivassa paikassa suojaassa auringonvalolta. Ei saa käyttää parasta ennen -päiväyksen jälkeen (merkattu myyntipakkaukseen ja suojuopussiin). Älä käytä testiä, jos suojuopussi on avattu. Ei saa käyttää uudelleen. Säilytä tuote lasten ja lemmikkieläimien ulottumattomissa. Myyntipakkaus lajitellaan kartonkina, muut osat sekajätteenä.



TEE NÄIN:

1. Pese kätesi huolellisesti saippualla ja vedellä. Kuivaa kädet.
2. Valmistele testi: Poista testikasetti ja pipetti suojuopussista ja aseta testikasetti käden ulottuville. (Pussissa olevaa kuivausainetta ei tule käyttää.)
3. Valmistele lansetti. Tämä tehdään kääntämällä lansetin harmaata osaa (kuva 1) 2-3 kierrosta, kunnes se irtoaa **TÄYSIN**, ja vetämällä sitten harmaata osaa suoraan ulos (kuva 2) painamalla laukaisinta.
4. Hiero valitsemasi sormen päätä puhdistetuilla sormilla.
5. Paina lansetti **KUNNOLLA** sormenpähän ja paina laukaisinta. (Neula tulee vetäytymään automaattisesti takaisin lansettiin.)



	Lue ohjeet ennen käyttöä		In vitro -diagnoositukseen käyttöön		Älä käytä uudelleen
	Säilytys +4° -> +30°C		Eranumero		Erääntymispäivä
	Valmistaja	MD- 080020 m5 c - Tarkistettu 2022/01			

6. Pessa **HÄRT** på fingret för att få ut en droppe blod.

7. Pipetten placeras mot blodsdroppen, ett undertryck gör att blodet sugts upp. Låt endast den mängd blod som krävs flöda till markeringen (streck) av pipetten. Om mer blod behövs, massera fingret igen. Försök undvika att få in luftbubblor i pipetten. Notera att detta moment kan ta upp till 2 minuter att genomföra. Tryck inte på pipetten, blodet sugs in av kapillärkraft.

8. Pessa ut blodet från pipetten i testhålet (det runda hålet) genom att trycka på pipetten.

9. Om du inte lyckas med att låta blodet flöda in i pipetten - gör så här: Lagg bort pipetten, fortsatt att massera fingret hårt tills en droppe har formats - om möjligt; låt droppen falla fritt ner i testhålet. Om droppen inte vill lämna fingret; Låt droppen vidröra testhålet och flyta ut.
10. Vänta ca 30 sekunder för att låta blodet absorberas i testhålet. Skruva av det blå locket på utspädningsvätskan. Droppa sedan 4 droppar i testhålet med 2 sekunder mellan varje droppe.

11. Läs av resultatet efter 10 minuter. Tolka inte resultatet efter 15 minuter.

Vill du se hur det går till?

Scanna QR-koden med din mobiltelefon



Du visste väl att vi också erbjuder självtester inom...



Multitest X6

Nu kan du testa kolesterol, laktat (mjölksyra), ketonnivåer (ketos), triglycerider och blodsocker - allt i ett instrument! Varje test har sin egen unika teststicka, så att du alltid får exakta resultat.



CRP-Test

Vårt unika och patenterade CRP-test ger dig svar på några minuter. Testet gör du som alla andra av våra tester; hemma - svaret får du direkt.



Levertest

Levern är ett av kroppens viktigaste organ. Om inte levern mår bra så kan många funktioner slås ut. Ofta kommer leverproblem smygande och många missar de första symptomen med att något är fel. Ett levertest kan ge klarhet i hur din lever mår.

6. Purista **KOVAA** sormenpäätä saadaksesi esiin pisaran verta.

7. Aseta pipetti veripisaralle ja ime verta pipetin merkkiin asti. Jos verta ei tule heti tarpeeksi, hiero sormenpäätä uudelleen. Älä päästä ilmakuplia pipettiin. Tarvittavan verimäärän saaminen pipettiin voi kestää jopa kaksi minuuttia.

8. Purista veri pipetistä näyteaukkoon (pyöreä reikä) painamalla pipetin pästä.

9. Jos et onnistu saamaan verta pipettiin - toimi seuraavasti: Laita pipetti pois, jätka sormen hieromista voimakkaasti, kunnes muodostuu verenpisara - jos mahdollista; anna pisaran pudota vapaasti testireikään. Jos pisara ei halua lähteä sormesta; Anna pisaran koskettaa testireikää ja valua ulos.

10. Odota 30 sekuntia, jotta veri ehtii imeytyä näyteaukkoon. Avaa laimennusneste (sininen kierrekorkki). Tiputa näyteaukkoon 4 pisaraa laimennusnestettä yksi kerrallaan 3 sekunnin välein.

11. Lue tulos 10 minuutin kuluutua. Älä tulkitse tulosta 15 minuutin jälkeen.

Haluatko nähdä, miten se toimii?

Skannaa QR-koodi älypuhelimellasi



Tiesitkö, että tarjoamme myös seuraavia koti-testejä...



UUTISETI! Multitest X6

Nyt voit testata kolesterolia, laktaattia (maitohappoa), ketonitasoja (ketoosi), triglyseridejä ja verensokeria - kaikki yhdessä instrumentissa! Jokaisella testillä on oma ainutlaatuinen testiliuska, joten saat aina tarkat tulokset.



CRP-Testi

Ainutlaatuinen ja patentoitu CRP-testimme antaa vastaukset muutamassa minuutissa. Suoritat testin kuten kaikki muutkin testimme; kotona - saat vastauksen heti.



Maksatesti

Maksa on yksi kehon tärkeimmistä elimistä. Jos maksa ei voi hyvin, monet toiminnot voivat tyrmätä. Usein maksaongelmat hiipivät sisään ja monet ihmiset kaipaavat ensimmäisiä oireita siitä, että jotain on vialla. Maksatesti voi selvittää, kuinka maksasi voi.

