

PATSIENDI ANDMED		TELLIJA ANDMED	
Nimi _____	Asutus _____	Isikukood Sugu N □ M □	Osakond _____
Diagnoos _____	Arst _____	Tel _____	
PROOVIMATERJAL seerum (<i>punane või kollane kork</i>)			
Vere võtmise kuupäev _____ kellaaeeg _____			
TOIDUAINETE ALLERGIA UURINGUD, allergeeni vastane IgE Allergeenide segu vastase IgE positiivse vastuse korral teostatakse allergeenipetsiifilise IgE uuringud kokkuleppel tellijaga.			
Allergeenide segud fx1 IgE Toiduallergeenide segu 1 (Maapähkel, sarapuu-pähkel, parapähkel, kookospähkel, mandel) fx2 IgE Toiduallergeenide segu 2 (Tursk, krevett, rannakarp/jöekarp, tuunikala, lõhe) fx3 IgE Toiduallergeenide segu 3 (Nisu, kaer, mais, seesamiseemned, tatar) fx5 IgE Toiduallergeenide segu 5 (Munavalge, piim, nisu, tursk, maapähkel, soja) fx15 IgE Toiduallergeenide segu 15 (Apelsin, banaan, õun, virsik) fx16 IgE Toiduallergeenide segu 16 (Maasikas, piiri, sidrun, ananass) fx20 IgE Toiduallergeenide segu 20 (Nisu, rukis, oder, riisi) fx22 IgE Toiduallergeenide segu 22 (Pekaani-, india-, pistaatsia-, kreekapähkel) fx70 IgE Maitseainete segu 70 (estragon, majorana e. pune, tüümian e. aed-liivatee, leesputk) fx73 IgE Toiduallergeenide segu 73 (Sea-, veise-, kanaliha) Üksikallergeenid Aedoa e. tärgi oa IgE Aedsalati IgE Ananassi IgE Apelsini IgE Aprikoosi IgE Austri IgE Avokaado IgE Banaani IgE Brokkoli IgE Curry (SantaMaria) IgE Estragoni IgE Forelli IgE Gluteeni IgE Heeringa IgE Herne IgE Hirsi IgE India pähkli IgE Ana o 3 india pähkli komp. IgE (säilitusvalk) Kaera IgE Kanalihu IgE Kaneeli IgE Kakao IgE Kala (tursk) IgE Cyp c 1 kala komp. IgE Cad c 1 kala komp. IgE Kalkuni liha IgE Kapsas IgE Kartuli IgE Kiivi IgE Kirsit IgE Kohviosa IgE	 Kookospähkli IgE Koriander IgE Kreeka pähkli IgE Jug r 1 kreeka pähkli komp. IgE (säilitusvalk) Jug r 3 kreeka pähkli komp. IgE (LTP- valk) Kreveti IgE Pen a 1 kreveti komp. IgE (tropomüosiin) Kurgi IgE Körvitza IgE Köömne IgE Küüslauk IgE Lehmapiima IgE Alfa-laktoalbumiini IgE (lab. piima komp.) Beeta-laktoglobuliini IgE (stab. piima komp.) Kaseiini IgE (stab. piima komp.) Leesputke IgE Leivapärmi IgE Lesta IgE Lillkapsas IgE Loomaliha IgE Lõhe IgE Maasika IgE Maisi IgE Majorana e. pune IgE Makrelli IgE Mandariini IgE Mango IgE Mandli IgE Mee IgE Meloni IgE Munakollase IgE Munavalge IgE Konalbumiin IgE (labiilne muna komp.) Lüsosüumi IgE (labiilne muna komp.) Ovalbumiini IgE (labiilne muna komp.) Ovomukoidi IgE (stabiilne muna komp.) Maapähkli IgE Ara h 1 maapähkli komp. IgE (säilitusvalk) Ara h 2 maapähkli komp. IgE Ara h 3 maapähkli komp. IgE Ara h 6 maapähkli komp. IgE Ara h 8 maapähkli komp. IgE (Bet v1 homoloog) Ara h 9 maapähkli komp. (LTP valk) IgE Must pipar IgE Must tee IgE Nelma IgE Nisu IgE Gliadiini (nisu komp.) IgE Tri a 19 nisu komp. IgE (oomega-5-gliadiin) Tri a 14 nisu komp. IgE (LTP valk) Odra IgE	 Oliivi IgE Paprika IgE Parapähkli IgE Ber e 1 parapähkli komp. IgE (säilitusvalk) Pekaani pähkli IgE Peterselli IgE Pikša ehk kilttorsk IgE Pirni IgE Pistaatsia pähkli IgE Porgandi IgE Päevalleseemne IgE Rapsi seemne IgE Rannakarbi IgE Riisi IgE Rohelise aedoa IgE Rukki IgE Sarapuu-pähkli IgE Cor a 1 sarapuu-pähkli komp. IgE (Bet v1 homoloog) Cor a 8 sarapuu-pähkli komp. IgE (LTP valk) Cor a 9 sarapuu-pähkli komp. IgE (säilitusvalk) Cor a 14 sarapuu-pähkli komp. IgE (säilitusvalk) Saida IgE Sardiini IgE Sealiha IgE Seesamiseemne IgE Sibul IgE Sidruni IgE Sojaoa IgE Gly m 4 soja komp. IgE (Bet v1 homoloog) Gly m 5 soja komp. IgE (säilitusvalk) Gly m 6 soja komp. IgE (säilitusvalk) Spargli IgE Spinati IgE Selleri IgE Api g 1.01 selleri komp. IgE (Bet v1 homoloog) Tatra IgE Tomati IgE Tuunikala IgE Tüümiani e. aed-liivatee IgE Tsillipipar IgE Vanilje IgE Veiselihu IgE Alfa-Gal, veise täroglobuliini (punane liha) IgE Viinamarja IgE Virsiku IgE Pru p 1 virsiku komp. (Bet v1 homoloog) IgE Pru p 3 virsiku komp. (LTP valk) IgE Pru p 4 virsiku komp. (profiliiin) IgE Õuna IgE Mal d 3 õuna komp. (LTP valk) IgE	