

**SAATEKIRI LABORILE**

Laboratoorium

**Kliinilise immunoloogia osakond**

Tel 617 2023, 617 2024, 617 1140

SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla

J. Sütiste tee 19, 13419 Tallinn

**Saatja asutus** .....

Osakond .....

Arst/ kood ..... Telefon .....

**PATSIENT**

Nimi .....

Isikukood .....

Hgl nr .....

Proovi võtmise kuupäev .....

Kellaaeag .....

Proovi võtja .....

Diagoos .....

**ALLERGIA UURINGUD****Allergia uuringute jaoks võtta veri geeliga CAT katsutisse (kollane kork)**

<p><input type="checkbox"/> S-Tryptase  <input type="checkbox"/> S-IgE</p> <p><b>SPETSIIFILINE IgE PANEELIDENA</b>            Kas soovite, et paneelid avatakse  <input type="checkbox"/> jah      <input type="checkbox"/> ei</p> <p><b>Inhalatsiooniallergeenid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> s – kask, timut, puju, koer, hobune, D.pteronyssinus, C. herbarum</li> <li><input type="checkbox"/> hx2 – kodutolm, D.pteronyssinus, D.farinae, tarakan</li> <li><input type="checkbox"/> ex71 – hane-, kana-, pardi-, kalkuni suled</li> <li><input type="checkbox"/> gx1 – kerahein, aruhein, raihein, timut, nurmikas</li> <li><input type="checkbox"/> tx1 – vaher, kask, tamm, jalakas, pähkel</li> <li><input type="checkbox"/> tx5 – lepp, sarapuu, paju, pappel, jalakas</li> <li><input type="checkbox"/> mx1 – A. fumigatus, A. alternata, P. notatum, C. herbarum</li> </ul> <p><b>Epidermaalsed allergeenid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> ex1 – kass, koer, hobune, lehm</li> </ul> <p><b>Toiduallergeenid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> fx1 – maa-, sarapuu-, para- ja kookospähkel, mandel</li> <li><input type="checkbox"/> fx2 – tursk, krevetid, rannakarp, tuunikala, lõhe</li> <li><input type="checkbox"/> fx3 – nisu, kaer, mais, tatar, seesam</li> <li><input type="checkbox"/> fx5 – munavalge, piim, kala, nisu, maapähkel, soja</li> <li><input type="checkbox"/> fx15 – apelsin, õun, viirsik, banaan</li> <li><input type="checkbox"/> fx22 – pekan-, india-, pistaatsia-, kreeka pähkel</li> <li><input type="checkbox"/> fx29 – apelsin, sidrun, greipfruut, mandariin</li> <li><input type="checkbox"/> fx30 – kiivi, mango, banaan, avokaado, papaia</li> <li><input type="checkbox"/> fx70 – estragon, majoraan, täümian, harilik leeskputk</li> </ul>	<p><b>SPETSIIFILINE IgE ÜKSIKALLERGEENIDELE</b></p> <p><b>Toiduallergeenid 1/2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f1 – munavalge</li> <li><input type="checkbox"/> f2 – lehmapiim</li> <li><input type="checkbox"/> f3 – tursk</li> <li><input type="checkbox"/> f4 – nisu</li> <li><input type="checkbox"/> f5 – rukis</li> <li><input type="checkbox"/> f6 – oder</li> <li><input type="checkbox"/> f7 – kaer</li> <li><input type="checkbox"/> f8 – mais</li> <li><input type="checkbox"/> f9 – riis</li> <li><input type="checkbox"/> f10 – seesamiseeme</li> <li><input type="checkbox"/> f11 – tatar</li> <li><input type="checkbox"/> f12 – hernes</li> <li><input type="checkbox"/> f13 – maapähkel</li> <li><input type="checkbox"/> f14 – soja</li> <li><input type="checkbox"/> f15 – aeduba</li> <li><input type="checkbox"/> f17 – sarapuupähkel</li> <li><input type="checkbox"/> f18 – parapähkel</li> <li><input type="checkbox"/> f20 – mandel</li> <li><input type="checkbox"/> f24 – krevetid</li> <li><input type="checkbox"/> f25 – tomat</li> <li><input type="checkbox"/> f26 – sealihha</li> <li><input type="checkbox"/> f27 – loomaliha</li> <li><input type="checkbox"/> f31 – porgand</li> <li><input type="checkbox"/> f33 – apelsin</li> <li><input type="checkbox"/> f35 – kartul</li> <li><input type="checkbox"/> f36 – kookospähkel</li> <li><input type="checkbox"/> f37 – rannakarp</li> <li><input type="checkbox"/> f40 – tuunikala</li> <li><input type="checkbox"/> f41 – lõhe</li> <li><input type="checkbox"/> f44 – maasikas</li> <li><input type="checkbox"/> f49 – õun</li> <li><input type="checkbox"/> f55 – hirss</li> <li><input type="checkbox"/> f75 – munakollane</li> <li><input type="checkbox"/> f79 – gluteen</li> </ul>	<p><b>Toiduallergeenid 2/2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f83 – kanaliha</li> <li><input type="checkbox"/> f84 – kiivi</li> <li><input type="checkbox"/> f85 – seller</li> <li><input type="checkbox"/> f86 – petersell</li> <li><input type="checkbox"/> f87 – melon</li> <li><input type="checkbox"/> f88 – lambaliha</li> <li><input type="checkbox"/> f91 – mango</li> <li><input type="checkbox"/> f92 – banaan</li> <li><input type="checkbox"/> f93 – kakao</li> <li><input type="checkbox"/> f94 – pirn</li> <li><input type="checkbox"/> f95 – viirsik</li> <li><input type="checkbox"/> f96 – avokaado</li> <li><input type="checkbox"/> f201 – pekanipähkel</li> <li><input type="checkbox"/> f202 – india pähkel</li> <li><input type="checkbox"/> f203 – pistaatsiapähkel</li> <li><input type="checkbox"/> f204 – forell</li> <li><input type="checkbox"/> f208 – sidrun</li> <li><input type="checkbox"/> f209 – greipfruut</li> <li><input type="checkbox"/> f211 – aedmurakas</li> <li><input type="checkbox"/> f216 – valge peakapsas</li> <li><input type="checkbox"/> f218 – paprika</li> <li><input type="checkbox"/> f221 – kohv</li> <li><input type="checkbox"/> f237 – aprikoos</li> <li><input type="checkbox"/> f255 – ploom</li> <li><input type="checkbox"/> f256 – kreeka pähkel</li> <li><input type="checkbox"/> f259 – viinamari</li> <li><input type="checkbox"/> f269 – vürtsbasiilik</li> <li><input type="checkbox"/> f270 – ingver</li> <li><input type="checkbox"/> f271 – anisis</li> <li><input type="checkbox"/> f280 – must pipar</li> <li><input type="checkbox"/> f288 – mustikas</li> <li><input type="checkbox"/> f293 – papaia</li> <li><input type="checkbox"/> f300 – kitsepiim</li> <li><input type="checkbox"/> f301 – hurmaa</li> <li><input type="checkbox"/> f302 – mandariin</li> <li><input type="checkbox"/> f317 – koriander</li> <li><input type="checkbox"/> f319 – punapeet</li> </ul>	<p><b>Putukad, putukate mürgid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> i1 – mesilane</li> <li><input type="checkbox"/> i3 – herilane</li> <li><input type="checkbox"/> i6 – prussakas</li> </ul> <p><b>Parasiidid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> p1 – askaris</li> </ul> <p><b>Ravimid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> c1 – bensüülpenitsilliin</li> <li><input type="checkbox"/> c2 – fenoksüümetylpenitsilliin</li> <li><input type="checkbox"/> c5 – ampitsilliin</li> <li><input type="checkbox"/> c6 – amoksitsilliin</li> <li><input type="checkbox"/> c7 – tsefakloor</li> <li><input type="checkbox"/> c8 – kloorheksidiin</li> <li><input type="checkbox"/> c74 – želatiin</li> <li><input type="checkbox"/> c261 – folkodiin</li> </ul> <p><b>Kutseallergeenid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> k75 – tolueendiisotsüanaat</li> <li><input type="checkbox"/> k76 – difenüülmetaandiisotsüanaat</li> <li><input type="checkbox"/> k77 – heksametüleendiisotsüanaat</li> <li><input type="checkbox"/> k78 – etüleenoksiid</li> <li><input type="checkbox"/> k79 – ftalaanhüdriid</li> <li><input type="checkbox"/> k80 – formaldehüüd</li> <li><input type="checkbox"/> k82 – lateks</li> <li><input type="checkbox"/> k84 – päevalilleseeme</li> </ul>
---	---	---	---

<b>INHALATSIONIAALLERGEENID</b>			
<p><b>Puud</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> t2 – lepp</li> <li><input type="checkbox"/> t3 – kask</li> <li><input type="checkbox"/> t4 – sarapuu</li> <li><input type="checkbox"/> t7 – tamm</li> <li><input type="checkbox"/> t12 – paju</li> <li><input type="checkbox"/> t14 – pappel</li> <li><input type="checkbox"/> t16 – mänd</li> </ul> <p><b>Rohttaimed</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> g3 – kerahein</li> <li><input type="checkbox"/> g4 – aruhein</li> <li><input type="checkbox"/> g5 – raihein</li> <li><input type="checkbox"/> g6 – timut</li> <li><input type="checkbox"/> g7 – pilliroog</li> <li><input type="checkbox"/> g8 – aasnurmikas</li> <li><input type="checkbox"/> g12 – rukis</li> <li><input type="checkbox"/> g14 – kaer</li> <li><input type="checkbox"/> g15 – nisu</li> <li><input type="checkbox"/> g71 – päideroog</li> <li><input type="checkbox"/> g201 – oder</li> </ul>	<p><b>Umbrohud</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> w6 – puju</li> <li><input type="checkbox"/> w7 – karikakar</li> <li><input type="checkbox"/> w8 – vööllill</li> <li><input type="checkbox"/> w20 – körvenõges</li> <li><input type="checkbox"/> w206 – teekummel</li> </ul> <p><b>Olmetolmu lestad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> d1 – Dermatophagoides pteronyssinus</li> <li><input type="checkbox"/> d2 – Dermatophagoides farinae</li> <li><input type="checkbox"/> d3 – Dermatophagoides microceras</li> <li><input type="checkbox"/> d74 – Euroglyphus maynei</li> </ul> <p><b>Kodutolm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> h2 – kodutolm</li> </ul>	<p><b>Hoidlate lestad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> d70 – Acarius siro</li> <li><input type="checkbox"/> d71 – Lepidoglyphus destructor</li> <li><input type="checkbox"/> d72 – Tyrophagus putrescentiae</li> <li><input type="checkbox"/> d73 – Glycophagus domesticus</li> </ul> <p><b>Patogeensed seened</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> m1 – Penicillium notatum</li> <li><input type="checkbox"/> m2 – Cladosporium herbarum</li> <li><input type="checkbox"/> m3 – Aspergillus fumigatus</li> <li><input type="checkbox"/> m5 – Candida albicans</li> <li><input type="checkbox"/> m6 – Alternaria alternata</li> <li><input type="checkbox"/> m205 – Trichophyton rubrum</li> <li><input type="checkbox"/> m227 – Pityrosporum ovale</li> </ul>	<p><b>Epidermaalsed</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> e1 – kassi kõõm</li> <li><input type="checkbox"/> e3 – hobuse kõõm</li> <li><input type="checkbox"/> e4 – lehma kõõm</li> <li><input type="checkbox"/> e5 – koera kõõm</li> <li><input type="checkbox"/> e6 – merisea epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e70 – hanesuled</li> <li><input type="checkbox"/> e80 – kitse epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e81 – lamba epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e82 – küüliku epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e84 – hamsteri epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e85 – kanasuled</li> <li><input type="checkbox"/> e86 – pardisuled</li> <li><input type="checkbox"/> e213 – papagoisuled</li> <li><input type="checkbox"/> e219 – kana seerumi proteiinid</li> </ul>
<b>INHALATSIONIAALLERGEENID</b>			
<p><b>Puud</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> t2 – lepp</li> <li><input type="checkbox"/> t3 – kask</li> <li><input type="checkbox"/> t4 – sarapuu</li> <li><input type="checkbox"/> t7 – tamm</li> <li><input type="checkbox"/> t12 – paju</li> <li><input type="checkbox"/> t14 – pappel</li> <li><input type="checkbox"/> t16 – mänd</li> </ul> <p><b>Rohttaimed</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> g3 – kerahein</li> <li><input type="checkbox"/> g4 – aruhein</li> <li><input type="checkbox"/> g5 – raihein</li> <li><input type="checkbox"/> g6 – timut</li> <li><input type="checkbox"/> g7 – pilliroog</li> <li><input type="checkbox"/> g8 – aasnurmikas</li> <li><input type="checkbox"/> g12 – rukis</li> <li><input type="checkbox"/> g14 – kaer</li> <li><input type="checkbox"/> g15 – nisu</li> <li><input type="checkbox"/> g71 – päideroog</li> <li><input type="checkbox"/> g201 – oder</li> </ul>	<p><b>Umbrohud</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> w6 – puju</li> <li><input type="checkbox"/> w7 – karikakar</li> <li><input type="checkbox"/> w8 – vööllill</li> <li><input type="checkbox"/> w20 – körvenõges</li> <li><input type="checkbox"/> w206 – teekummel</li> </ul> <p><b>Olmetolmu lestad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> d1 – Dermatophagoides pteronyssinus</li> <li><input type="checkbox"/> d2 – Dermatophagoides farinae</li> <li><input type="checkbox"/> d3 – Dermatophagoides microceras</li> <li><input type="checkbox"/> d74 – Euroglyphus maynei</li> </ul> <p><b>Kodutolm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> h2 – kodutolm</li> </ul>	<p><b>Hoidlate lestad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> d70 – Acarius siro</li> <li><input type="checkbox"/> d71 – Lepidoglyphus destructor</li> <li><input type="checkbox"/> d72 – Tyrophagus putrescentiae</li> <li><input type="checkbox"/> d73 – Glycophagus domesticus</li> </ul> <p><b>Patogeensed seened</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> m1 – Penicillium notatum</li> <li><input type="checkbox"/> m2 – Cladosporium herbarum</li> <li><input type="checkbox"/> m3 – Aspergillus fumigatus</li> <li><input type="checkbox"/> m5 – Candida albicans</li> <li><input type="checkbox"/> m6 – Alternaria alternata</li> <li><input type="checkbox"/> m205 – Trichophyton rubrum</li> <li><input type="checkbox"/> m227 – Pityrosporum ovale</li> </ul>	<p><b>Epidermaalsed</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> e1 – kassi kõõm</li> <li><input type="checkbox"/> e3 – hobuse kõõm</li> <li><input type="checkbox"/> e4 – lehma kõõm</li> <li><input type="checkbox"/> e5 – koera kõõm</li> <li><input type="checkbox"/> e6 – merisea epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e70 – hanesuled</li> <li><input type="checkbox"/> e80 – kitse epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e81 – lamba epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e82 – küüliku epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e84 – hamsteri epiteel</li> <li><input type="checkbox"/> e85 – kanasuled</li> <li><input type="checkbox"/> e86 – pardisuled</li> <li><input type="checkbox"/> e213 – papagoisuled</li> <li><input type="checkbox"/> e219 – kana seerumi proteiinid</li> </ul>

<b>SPETSIIFILINE IgE TOIDU ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b>		<b>SPETSIIFILINE IgE EPIDERMAALSETELE ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b>	<b>SPETSIIFILINE IgE PUTUKAMÜRGİ ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b>
<p><b>Maapähkel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f352 rAra h 8 ( PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f422 rAra h 1 säilitusproteiin (7S)</li> <li><input type="checkbox"/> f423 rAra h 2 säilitusproteiin (2S)</li> <li><input type="checkbox"/> f424 rAra h 3 säilitusproteiin (11S)</li> <li><input type="checkbox"/> f427 rAra h 9 (nsLTP)</li> </ul> <p><b>Sojauba</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f353 rGly m 4 ( PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f431 nGly m 5 säilitusproteiin (7S)</li> <li><input type="checkbox"/> f432 nGly m 6 säilitusproteiin (S11)</li> </ul> <p><b>Sarapuupähkel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f425 rCor a 8 (nsLTP)</li> <li><input type="checkbox"/> f428 rCor a 1 ( PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f439 rCor a14 säilitusproteiin (2S)</li> <li><input type="checkbox"/> f440 rCor a9 säilitusproteiin (S11)</li> </ul> <p><b>Virsik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f420 rPru p3 (nsLTP)</li> </ul> <p><b>Õun</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f434 rMal d1 (PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f435 rMal d3 (nsLTP)</li> </ul> <p><b>Nisu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f416 rTri a 19 Omega-5 gliadiin</li> <li><input type="checkbox"/> f433 rTri a 14 (nsLTP)</li> </ul> <p><b>Piim</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f76 nBos d 4 alfalaktalbumiin</li> <li><input type="checkbox"/> f77 nBos d 5 beetalaktoglobuliin</li> <li><input type="checkbox"/> f78 nBos d 8 (kaseiin)</li> </ul> <p><b>Munavalge</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f232 nGal d 2 (ovalbumiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f233 nGal d 1 (ovomukoid)</li> </ul>	<p><b>Karpkala</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f355 rCyp c 1 (parvalbumiin)</li> </ul> <p><b>Tursk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f426 rGad c 1 (parvalbumiin)</li> </ul> <p><b>Koorikloomad,krevett</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f351 rPen a 1 (tropomüosiin)</li> </ul> <p><b>SPETSIIFILINE IgE ROHTTAIMEDE JA PUUDE ÖIETOLMU ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b></p> <p><b>Timut</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> g213 rPhl p 1, rPhl p 5b</li> <li><input type="checkbox"/> g214 rPhl p 7, rPhl p12 (polkaltsiin, profiliin)</li> </ul> <p><b>Kask</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> t215 rBet v 1 ( PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> t221 rBet v 2, rBet v 4 (profiliin, polkaltsiin)</li> </ul> <p><b>SPETSIIFILINE IgE OLMETOLMU LESTADE ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b></p> <p><b>Dermatophagoides pteronyssinus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> d202 rDer p 1 (tsüsteiniin proteaas)</li> <li><input type="checkbox"/> d203 rDer p 2 (NPC2 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> d205 rDer p10(tropomüosiin)</li> <li><input type="checkbox"/> d209 rDer p 23 (peritrofiini sarnane proteiin)</li> </ul>	<p><b>Kass</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> e94 rFel d 1 (uteroglobuliin)</li> <li><input type="checkbox"/> e220 rFel d 2 (seerumi albumiin)</li> <li><input type="checkbox"/> e228 rFel d 4 (lipokaliin)</li> </ul> <p><b>Koer</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> e101 rCan f 1 (lipokaliin)</li> <li><input type="checkbox"/> e221 nCan f 3 (seerumi albumiin)</li> </ul> <p><b>Veis</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> e204 nBos d 6 (BSA) seerumi albumiin</li> </ul> <p><b>SPETSIIFILINE IgE KUTSEALLERGEENIDE KOMPONENTIDELE</b></p> <p><b>Munavalge</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> k208 nGal d 4 (lüsosüüm)</li> </ul> <p><b>Aspergillus oryzae</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> k87 nAsp 0 21 (alfa-amülaas)</li> </ul> <p><b>Lateks</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> k218 rHev b 5 lateks (happeline proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> k220 rHev b 6.02 lateks (heveiin)</li> </ul> <p><b>Aspergillus fumigatus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> m218 rAsp f 1 (mitogilliin)</li> </ul> <p><b>Alternaria alternata</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> m229 rAlt a1 (happeline glükoproteiin)</li> </ul>	<p><b>Mesilase mürk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> i208 rApi m 1 (fostoliopaas A2)</li> <li><input type="checkbox"/> i214 rApi m 2 (hüaloronidaas)</li> <li><input type="checkbox"/> i215 rApi m 3 (happeline fosfataas)</li> <li><input type="checkbox"/> i216 rApi m 5 (dipeptidüül peptidaas)</li> <li><input type="checkbox"/> i217 rApi m 10 (ikarapiin)</li> </ul> <p><b>Herilase mürk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> i209 rVes v 5 ( antigen 5)</li> <li><input type="checkbox"/> i211 rVes v 1 (fostoliopaas A1)</li> </ul> <p><b>SPETSIIFILINE IgE ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b></p> <p><b>Karbohüdraatne determinant CCD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> o214 MUXF3 CCD, bromeliin</li> </ul> <p><b>Punase loomaliha komponent</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> o215 Gal-alfa-1,3-Gal (türeoglobuliin)</li> </ul>
<b>SPETSIIFILINE IgE TOIDU ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b>		<b>SPETSIIFILINE IgE EPIDERMAALSETELE ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b>	<b>SPETSIIFILINE IgE PUTUKAMÜRGİ ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b>
<p><b>Maapähkel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f352 rAra h 8 ( PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f422 rAra h 1 säilitusproteiin (7S)</li> <li><input type="checkbox"/> f423 rAra h 2 säilitusproteiin (2S)</li> <li><input type="checkbox"/> f424 rAra h 3 säilitusproteiin (11S)</li> <li><input type="checkbox"/> f427 rAra h 9 (nsLTP)</li> </ul> <p><b>Sojauba</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f353 rGly m 4 ( PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f431 nGly m 5 säilitusproteiin (7S)</li> <li><input type="checkbox"/> f432 nGly m 6 säilitusproteiin (S11)</li> </ul> <p><b>Sarapuupähkel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f425 rCor a 8 (nsLTP)</li> <li><input type="checkbox"/> f428 rCor a 1 ( PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f439 rCor a14 säilitusproteiin (2S)</li> <li><input type="checkbox"/> f440 rCor a9 säilitusproteiin (S11)</li> </ul> <p><b>Virsik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f420 rPru p3 (nsLTP)</li> </ul> <p><b>Õun</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f434 rMal d1 (PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f435 rMal d3 (nsLTP)</li> </ul> <p><b>Nisu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f416 rTri a 19 Omega-5 gliadiin</li> <li><input type="checkbox"/> f433 rTri a 14 (nsLTP)</li> </ul> <p><b>Piim</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f76 nBos d 4 alfalaktalbumiin</li> <li><input type="checkbox"/> f77 nBos d 5 beetalaktoglobuliin</li> <li><input type="checkbox"/> f78 nBos d 8 (kaseiin)</li> </ul> <p><b>Munavalge</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f232 nGal d 2 (ovalbumiin)</li> <li><input type="checkbox"/> f233 nGal d 1 (ovomukoid)</li> </ul>	<p><b>Karpkala</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f355 rCyp c 1 (parvalbumiin)</li> </ul> <p><b>Tursk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f426 rGad c 1 (parvalbumiin)</li> </ul> <p><b>Koorikloomad,krevett</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> f351 rPen a 1 (tropomüosiin)</li> </ul> <p><b>SPETSIIFILINE IgE ROHTTAIMEDE JA PUUDE ÖIETOLMU ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b></p> <p><b>Timut</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> g213 rPhl p 1, rPhl p 5b</li> <li><input type="checkbox"/> g214 rPhl p 7, rPhl p12 (polkaltsiin, profiliin)</li> </ul> <p><b>Kask</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> t215 rBet v 1 ( PR-10 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> t221 rBet v 2, rBet v 4 (profiliin, polkaltsiin)</li> </ul> <p><b>SPETSIIFILINE IgE OLMETOLMU LESTADE ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b></p> <p><b>Dermatophagoides pteronyssinus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> d202 rDer p 1 (tsüsteiniin proteaas)</li> <li><input type="checkbox"/> d203 rDer p 2 (NPC2 proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> d205 rDer p10(tropomüosiin)</li> <li><input type="checkbox"/> d209 rDer p 23 (peritrofiini sarnane proteiin)</li> </ul>	<p><b>Kass</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> e94 rFel d 1 (uteroglobuliin)</li> <li><input type="checkbox"/> e220 rFel d 2 (seerumi albumiin)</li> <li><input type="checkbox"/> e228 rFel d 4 (lipokaliin)</li> </ul> <p><b>Koer</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> e101 rCan f 1 (lipokaliin)</li> <li><input type="checkbox"/> e221 nCan f 3 (seerumi albumiin)</li> </ul> <p><b>Veis</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> e204 nBos d 6 (BSA) seerumi albumiin</li> </ul> <p><b>SPETSIIFILINE IgE KUTSEALLERGEENIDE KOMPONENTIDELE</b></p> <p><b>Munavalge</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> k208 nGal d 4 (lüsosüüm)</li> </ul> <p><b>Aspergillus oryzae</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> k87 nAsp 0 21 (alfa-amülaas)</li> </ul> <p><b>Lateks</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> k218 rHev b 5 lateks (happeline proteiin)</li> <li><input type="checkbox"/> k220 rHev b 6.02 lateks (heveiin)</li> </ul> <p><b>Aspergillus fumigatus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> m218 rAsp f 1 (mitogilliin)</li> </ul> <p><b>Alternaria alternata</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> m229 rAlt a1 (happeline glükoproteiin)</li> </ul>	<p><b>Mesilase mürk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> i208 rApi m 1 (fostoliopaas A2)</li> <li><input type="checkbox"/> i214 rApi m 2 (hüaloronidaas)</li> <li><input type="checkbox"/> i215 rApi m 3 (happeline fosfataas)</li> <li><input type="checkbox"/> i216 rApi m 5 (dipeptidüül peptidaas)</li> <li><input type="checkbox"/> i217 rApi m 10 (ikarapiin)</li> </ul> <p><b>Herilase mürk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> i209 rVes v 5 ( antigen 5)</li> <li><input type="checkbox"/> i211 rVes v 1 (fostoliopaas A1)</li> </ul> <p><b>SPETSIIFILINE IgE ALLERGEENI KOMPONENTIDELE</b></p> <p><b>Karbohüdraatne determinant CCD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> o214 MUXF3 CCD, bromeliin</li> </ul> <p><b>Punase loomaliha komponent</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> o215 Gal-alfa-1,3-Gal (türeoglobuliin)</li> </ul>

<b>SPETSIIFILINE IMMUUNOTERAAPIA (SIT)</b>		
<b>SPETSIIFILINE IgG4</b>		
<input type="checkbox"/> t2 – sanglepa õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> t3 – arukase õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> t4 – sarapuu õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> t215 – kase õietolmu komponendi rBet v 1 ( PR-10 proteiin) IgG4	<input type="checkbox"/> g3 – keraheina õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> g4 – aruheina õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> g5 – raiheina õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> g6 – timuti õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> g8 – aasnurmika õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> g12 – rukki õietolmu IgG4 <input type="checkbox"/> g213 – timuti õietolmu komponendi rPhl p 1, rPhl p 5b IgG4	<input type="checkbox"/> d1 – Dermatophagoides pteronyssinus IgG4 <input type="checkbox"/> d2 – Dermatophagoides farinae IgG4 <input type="checkbox"/> d202 rDer p 1 (tsüsteiini proteeas) IgG4 <input type="checkbox"/> d203 rDer p 2( NPC2 proteiin) IgG4 <input type="checkbox"/> d209 rDer p 23 (peritrofiini sarnane proteiin) IgG4

**PS170/9**