

Potilaan nimi- ja henkilötunnus (tarra tai selvä teksti)

**Lähtävä lääkäri**

Nimi

Puh. nro

Osoite

**KARDIOLOGIA/DIABETES**

 ( ) 4760 P-ProBNP  
 ( ) 4531 P-TNI (Oulu)  
 ( ) 4532 P-TNT (Kemi,  
 Kajaa,Rovan, Kokko,Kuusam)

 ( ) 4515 FP-KOL  
 ( ) 4599 FP-KOL-LDL  
 ( ) 4516 FP-KOL-HDL  
 ( ) 4568 FP-TRIGLY

 ( ) 1468 FP-GLUK  
 ( ) 1471 P-GLUK  
 ( ) 6128 B-HBA1c  
 ( ) 1483 Pt-Gluk-R1

( ) 1270 PT-EKG-12

**TULEHDUSMERKKAINE**

( ) 4594 P-CRP

**HEMATOLOGIA JA**
**HYTYMISTUTKIMUKSET**

 ( ) 2474 B-PVK+T  
 ( ) 2225 B-DIFFI  
 ( ) 3238 B-NEUT  
 ( ) 1330 B-EOS  
 ( ) 2582 E-RETIK

 ( ) 1949 S-TFR  
 ( ) 1395 S-FERRIT  
 ( ) 10100 FS-TRFESAT

( ) 4526 P-LD

 ( ) 2951 E-ABORH  
 ( ) 4577 P-VRAB-O

( ) 4520 P-TT-INR

 ( ) 4113 P-FIDD  
 ( ) 10151 B-FVFII-D

**NESTETASAPAINOTUTKI-  
 MUKSET**

 ( ) 4586 P-ALB  
 ( ) 2080 P-CL  
 ( ) 1999 P-K  
 ( ) 3622 P-NA  
 ( ) 4600 P-KREA  
 ( ) 4573 FP-UREA

**MAKSA- JA MUUT GI-  
 KANAVAN TUTKIMUKSET**

 ( ) 4587 P-AFOS  
 ( ) 1024 P-ALAT  
 ( ) 4597 P-GT  
 ( ) 4592 P-BIL

 ( ) 4593 P-BIL-KJ  
 ( ) 4589 P-AMYL  
 ( ) 4101 S-CDT

( ) 4803 F-CALPRO

( ) 8119 S-KeliAb

**ENDOKRINOLOGIA**

 ( ) 4831 P-TSH  
 ( ) 4832 P-T4-V  
 ( ) 2775 P-T3-V  
 ( ) 4028 S-TPOAB

( ) 4560 FP-PTH

 ( ) 2122 S-HCG  
 ( ) 1422 S-FSH  
 ( ) 2265 S-LH  
 ( ) 2507 S-PRL  
 ( ) 2502 S-PROG

 ( ) 1020 P-ACTH  
 ( ) 6078 P-ALDOS  
 ( ) 6338 FP-RENINM  
 ( ) 6339 P-RENINM  
 ( ) 2129 S-KORSOL  
 ( ) 3166 S-DHEAS  
 ( ) 2035 FS-GH  
 ( ) 2737 S-SHBG

**UROLOGIA**

 ( ) 4637 S-PSASUH  
 ( ) 2735 S-TESTO

**VITAMIINIT**

 ( ) 1142 S-B12-TC2  
 ( ) 1220 S-D-25  
 ( ) 1114 FP-A-VIT  
 ( ) 11162 P-CA-ALBK  
 ( ) 2019 S-CA-ION  
 ( ) 4601 P-MG  
 ( ) 4595 P-PI

**REUMATOLOGIA/NIVELTUT  
 KIMUKSET/LIHASTUTKIMU-  
 KSET**

 ( ) 2203 B-LA  
 ( ) 1032 S-ALDOL  
 ( ) 3550 S-RF  
 ( ) 4744 S-CCPAb  
 ( ) 2819 S-ANA  
 ( ) 3022 S-ENAAb  
 ( ) 3075 Ly-HLAB27  
 ( ) 4533 P-URAA  
 ( ) 4517 P-CK

**LÄÄKEAINETUTKIMUKSET**

( ) 1256 S-DIGOKS

 ( ) 1387 S-FENOB  
 ( ) 1243 S-FENYT  
 ( ) 2027 S-KARBA  
 ( ) 3957 S-OHKARBA  
 ( ) 3681 S-VALPR

**VIRTSAVIRTSANKERÄYS-  
 TUTKIMUKSET**

 ( ) 1881 U-KEMSEUL  
 ( ) 1940 U-SOLUT  
 ( ) 4511 U-ALB/KREA  
 ( ) 4836 NU-ALB-MI  
 ( ) 1033 DU-ALDOS

 ( ) 1080 U-AMYL  
 ( ) 2011 DU-CA  
 ( ) 2444 U-OSMOL  
 ( ) 2523 U-PROT-FR  
 ( ) 4221 U-HUUM-O

**MIKROBIOLOGIA**

 ( ) 1155 U-BAKT-VI  
 ( ) 4816 U-CtGcNhO  
 ( ) 1738 -CtGcNhO  
 ( ) 1605 S-HBsAg  
 ( ) 1608 S-HBsAb  
 ( ) 1606 S-HBcAb  
 ( ) 3815 S-HCVAb  
 ( ) 4814 S-HIVAgAb

**MUUT**

 ( ) 1092 FS-ACE  
 ( ) 2991 S-ADA  
 ( ) 1040 S-AFP  
 ( ) 2494 S-PREALB  
 ( ) 1038 S-ANTITRY  
 ( ) 1171 S-B2MIGLO  
 ( ) 2106 S-C3  
 ( ) 2107 S-C4  
 ( ) 3414 S-CA12-5  
 ( ) 3587 S-CA15-3  
 ( ) 3412 S-CA19-9  
 ( ) 2828 S-TYGL  
 ( ) 2034 S-CEA  
 ( ) 1673 S-IGE  
 ( ) 1666 S-IGA  
 ( ) 1676 S-IGG  
 ( ) 1688 S-IGM  
 ( ) 2289 S-LZM  
 ( ) 2443 S-OSMOL  
 ( ) 4496 S-PINP  
 ( ) 3682 S-PIIINP  
 ( ) 2522 S-PROT-FR

**ALLERGIATUTKIMUKSET,  
 RYHMÄT/ERITTELY:**

 ( ) 7161 S-ELÄ11RY  
 ( ) 7162 S-ELÄ11ER  
 ( ) 7155 S-HEIN1RY  
 ( ) 7156 S-HEIN1ER  
 ( ) 7179 S-HOME1RY  
 ( ) 7180 S-HOME1ER  
 ( ) 7159 S-PUU9RY  
 ( ) 7160 S-PUU9ER  
 ( ) 7175 S-PÄHK1RY  
 ( ) 7176 S-PÄHK1ER  
 ( ) 7153 S-PÖLYRY  
 ( ) 7154 S-PÖLYER  
 ( ) 7171 S-RUOK5RY  
 ( ) 7172 S-RUOK5ER

**ALLERGIATUTKIMUKSET,  
 YKSITTÄISET:**

 ( ) 7112 S-ALTALTE  
 ( ) 7135 S-AMOKSE  
 ( ) 7130 S-AMPMYRE  
 ( ) 7053 S-APPELSE  
 ( ) 7107 S-ASIROE

 ( ) 7114 S-ASPFUME  
 ( ) 11188 S-ASPVERE  
 ( ) 10376 S-CLADCLE  
 ( ) 10362 S-CEPHACE  
 ( ) 7121 S-CLADHEE  
 ( ) 7105 S-DPTEROE

 ( ) 10347 S-GREERLE  
 ( ) 7056 S-GLUTEEE  
 ( ) 7137 S-GPenE  
 ( ) 7139 S-VPenE  
 ( ) 7058 S-HASSPÄE  
 ( ) 7033 S-HEVOHIE  
 ( ) 10531 S-HOLLISE  
 ( ) 7037 S-KANIEPE  
 ( ) 7064 S-KATKARE

 ( ) 7065 S-KAURAE  
 ( ) 7039 S-KISSHI  
 ( ) 7040 S-KOIRHIE  
 ( ) 7015 S-KOIVSPE  
 ( ) 7149 S-LATEKSE  
 ( ) 7109 S-LDESTRE  
 ( ) 7042 S-LEHMHIE  
 ( ) 7018 S-LEPPSPE  
 ( ) 7069 S-LOHIE  
 ( ) 7070 S-MAAPÄHE  
 ( ) 7071 S-MAISSIE  
 ( ) 7072 S-MAITOE  
 ( ) 7043 S-MARSEPE  
 ( ) 7133 S-MEHMYRE  
 ( ) 7004 S-NIITSPE  
 ( ) 7078 S-MUNAVAE  
 ( ) 7080 S-OHRAE  
 ( ) 7081 S-OMENAE  
 ( ) 7124 S-PENNOTE  
 ( ) 7087 S-PERUNAE  
 ( ) 7024 S-PUJOSPE  
 ( ) 7090 S-RUISE  
 ( ) 7096 S-SOJAPE  
 ( ) 11187 S-SITRUUE  
 ( ) 7098 S-TATTARE  
 ( ) 7009 S-TIMOSPE  
 ( ) 7099 S-TOMATEE  
 ( ) 7110 S-TPUTREE  
 ( ) 7101 S-TURSKAE  
 ( ) 7102 S-VEHNÄE

 ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_