

| Kode | Beskrivelse | Kortnavn | Enhed |
|----------|--|--|----------|
| DIB0010 | Fod—Følsomhed højre arb.akt.(ingen; normal; reduceret) = ? | Følsomhed højre;Fod | |
| DIB0011 | Fod—Følsomhed venstre arb.akt.(ingen; normal; reduceret) = ? | Følsomhed venstre;Fod | |
| DIB0014 | Ankel/Arm—Blodtryk højre,index = ? mmHg | Blodtryk højre,index;Ankel/Arm | mmHg |
| DIB0015 | Ankel/Arm—Blodtryk venstre,index = ? mmHg | Blodtryk venstre,index;Ankel/Arm | mmHg |
| DIB0018 | Fod—Sår højre; arb.k.(0 1) = ? | Sår højre;Fod | |
| DIB0019 | Fod—Sår venstre; arb.k.(0 1) = ? | Sår venstre;Fod | |
| DNK05219 | Pt—Elektrokardiografi; egenskabsart(I II III V1-6 aVflr) = ? | Elektrokardiografi [EKG12];Pt | |
| DNK05472 | Arm—Blodtryk(systolisk); tryk = ? mmHg | Blodtryk systolisk;Arm | mmHg |
| DNK05473 | Arm—Blodtryk(diastolisk); tryk = ? mmHg | Blodtryk diastolisk;Arm | mmHg |
| DNK35131 | Nyre—Glomerulær filtration; vol.hast.(ovfl.=1,73 m ² ; DSKB-DNS 2009) = ? mL/min | eGFR ml/min per 1.73m ² ;Nyre | mL/min |
| DNK35302 | Nyre—Glomerulær filtration; vol.hast.(ovfl.=1,73 m ² ; CKD-EPIkrea; DSKB-DNS-DPS 2015) = ? mL/min | eGFR / 1,73m ² (CKD-EPI) | mL/min |
| DNK35308 | P—Cholesterol+ester, i LDL; stofk.(DSKB 2017) = ? mmol/L | Kolesterol LDL (beregnet);P | mmol/L |
| DNK35842 | P(vB; fPt)—Glucose; stofk.(diagnostisk) = ? mmol/L | Glukose(diag.);P(vB; fPt) | mmol/L |
| MCS88001 | Pt(motion)—Ugentligt; tid = ? time/uge | Ugentligt;Pt(motion) | time/uge |
| MCS88002 | Pt(rygning)—Dagligt; antal = ? | Dagligt;Pt(rygning) | |
| MCS88005 | Pt(rygning)—Rygestop tilbudt; arb.k.(0 1) = ? | Rygestop tilbudt;Pt(rygning) | |
| MCS88006 | Pt(rygning)—Ophørt = ? Årstal | Tobaksrygning ophørt;Pt(rygning) | årstal |
| MCS88008 | Pt(rygning)—Udsættes du for passiv tobaksrygning; arb.k.(0 1) = ? | Passiv tobaksrygning;Pt(rygning) | |
| MCS88008 | Udsættes du for passiv tobaksrygning; arb.k.(Ja/Nej) | Passiv Rygning | |
| MCS88009 | Pt(rygning)—Vil du gerne have hjælp til at holde op; arb.k.(0 1) = ? | Rygestop hjælp ønskes;Pt(rygning) | |
| MCS88010 | Pt(rygning)—Vil du gerne holde op; arb.k.(0 1) = ? | Vil du gerne holde op;Pt(rygning) | |
| MCS88011 | Pt(rygning)—Ryger du tobak; arb.akt.(dagligt; lejlighedsvis; ophørt; aldrig røget) = ? | Ryger du tobak;Pt(rygning) | |
| MCS88014 | Pt(diabetes)—Antal diabeteskontroller aftalt i det kommende år; antal (værdi 0-10) = ? | Diabeteskontrol aftalt;Pt(diabetes) | |
| MCS88015 | Lunge—Lungefunktionsundersøgelse FEV1; vol. = ? L | FEV1;Lunge | L |
| MCS88016 | Lunge—Lungefunktionsundersøgelse vitalkapasitet FVC; vol. = ? L | FVC;Lunge | L |
| MCS88017 | Lunge—FEV1/FVC; ratio = ? | FEV1/FVC;Lunge | |
| MCS88019 | Arm—Blodtryk(systolisk) hjemme; tryk = ? mmHg | Blodtryk hjemme systolisk;Arm | mmHg |
| MCS88020 | Arm—Blodtryk(diastolisk) hjemme; tryk = ? mmHg | Blodtryk hjemme diastolisk;Arm | mmHg |
| MCS88021 | Pt(KOL) —MRC skala; arb.antal(værdi 1-5) = ? | MRC skala;Pt(KOL) | |
| MCS88022 | Pt(KOL)—Antal eksacerbationer i det sidst forløbne år; antal (værdi 1-20) = ? | Eksacerbationer;Pt(KOL) | |
| MCS88023 | Pt(KOL) - FEV1 i % af den forventede værdi (efter højde,alder og køn); ratio = ? | FEV1 af forventet værdi;Pt(KOL) | |
| MCS88024 | Pt(rygning)—Antal pakkeår (20 cigaretter dagligt i et år) = ? År | Pakkeår;Pt(rygning) | år |
| MCS88025 | Hb(B)(mål)—HbA1c patientmål aftalt for kommende år; stofratio = ? | HbA1c, patientaftalt mål;Hb(B) | |
| MCS88026 | P(mål)—LDL Kolesterol patientmål aftalt for kommende år; stofk. = ? mmol/L | LDL-Kolesterol, patientaftalt mål;P | mmol/L |
| MCS88027 | Arm(mål)—Blodtryk(systolisk) patientmål aftalt for kommende år = ? mmHg | BT(sys), patientaftalt mål;Arm | mmHg |

| Kode | Beskrivelse | Kortnavn | Enhed |
|----------|---|-------------------------------------|-----------|
| MCS88028 | Pt(mål)—Legeme; masse mål aftalt for kommende år = ? Kg | Legeme vægt, mål aftalt;Pt(mål) | kg |
| MCS88030 | Lunge—FEV1 reversibilitet = ? L | FEV1 reversibilitet;Lunge | L |
| MCS88032 | Pt(NYHA)—Hjerteinsufficiens funktionsklasse; antal (værdi 0-4) = ? | Hjertesvigts funktionskl.;Pt(NYHA) | |
| MCS88033 | Arm(mål)—Blodtryk(diastolisk) patientmål aftalt for kommende år = ? mmHg | BT(dia), patientaftalt mål;Arm | mmHg |
| MCS88034 | Pt(mål)—Legeme; massekoefficient(masse/kvadreret højde) mål aftalt for det kommende år = ? kg/m | BMI, mål aftalt;Pt(mål) | kg/m |
| MCS88036 | Pt(alkohol)—Alkoholforbrug ugentlig; antal = ? Uge | Alkoholforbrug;Pt(alkohol) | uge |
| MCS88039 | Pt—Står til rådighed for arbejdsmarkedet; arb.k.(0 1) = ? | Til rådighed for arbejdsmark.;Pt | |
| MCS88040 | Pt(angst)—Angst scoreskema; antal (værdi 0-50) = ? | ASS score;Pt(angst) | |
| MCS88041 | Pt(depression)—Major Depression Inventory; antal (værdi 0-50) = ? | MDI score;Pt(depression) | |
| MCS88042 | Pt—Mini-Mental State Examination score; antal (værdi 0-30) = ? | MMSE score;Pt | |
| MCS88043 | Pt(kost)—Er der talt om kost; arb.k.(0 1) = ? | Er der talt om kost;Pt(kost) | |
| MCS88044 | Pt(øje)—Øjenbaggrundsundersøgelse, fundusundersøgelse; arb.k.(0 1) = ? | Øjenus., fundusundersøgelse;Pt(øje) | |
| MCS88050 | Pt—Rejse sætte sig testen; antal (værdi 0-50) = x 1/ 30 sek | Rejse sætte sig testen;Pt | 1/ 30 sek |
| MCS88052 | Pt(kost)—kostscore; antal (0-12) = ? | Kostscore;Pt(kost) | |
| MCS88053 | Pt(selvvurderet helbred)—hvordan synes du dit helbred er alt i alt; arb.akt.(Fremragende, vældigt godt, godt, mindre godt, dårligt) = ? | Helbred;Pt(selvvurderet helbred) | |
| MCS88058 | Pt(KOL) —GOLD Inddeling; arb.akt.(A; B; C; D; E) = ? | GOLD Inddeling;Pt(KOL) | |
| MCS88059 | Pt(CMDQ) —Symptom; antal (værdi 0-48) = ? | Symptom;Pt(CMDQ) | |
| MCS88060 | Pt(CMDQ) —Helbredsangst; antal (værdi 0-28) = ? | Helbredsangst;Pt(CMDQ) | |
| MCS88061 | Pt(CMDQ) —Angsttilstand; antal (værdi 0-16) = ? | Angsttilstand;Pt(CMDQ) | |
| MCS88062 | Pt(CMDQ) —Depression; antal (værdi 0-24) = ? | Depression;Pt(CMDQ) | |
| MCS88063 | Pt(CMDQ) —Alkohol; antal (værdi 0-4) = ? | Alkohol;Pt(CMDQ) | |
| MCS88067 | Pt(diabetes)—Taljeomkreds mål aftalt for det kommende år; længde = ? M | Taljeomkreds mål aftalt;Pt(diabet) | m |
| MCS88068 | Pt(motion)—fysisk aktivitet i fritiden; arb.akt.(konkurrence; motionsidræt, lettere motion, stillesiddende) = ? | Fysisk aktivitet fritid.;Pt(motion) | |
| MCS88069 | Pt(svangreundersøgelse)—Hvilken svangreundersøgelse; arb.akt.(første; anden; tredje; fjerde) = ? | Svangre us.;Pt(svangreundersøgelse) | |
| MCS88070 | Pt(børneundersøgelse)—Hvilken børneundersøgelse; arb.akt.(1 uges; 5 ugers; 5 måneders; 1 års; 2 års; 3 års; 4 års; 5 års) = ? | Børne us.;Pt(børneundersøgelse) | |
| MCS88071 | Pt(motion)—fysisk aktiv 30 minutter om dagen; arb.k.(0 1) = ? | 30 minutter om dagen;Pt(motion) | |
| MCS88099 | Lunge—FEV1/FEV6 ratio = ? | FEV1/FEV6;Lunge | L |
| MCS88100 | Lunge—Lungefunktionsundersøgelse COPD FEV6; vol. = ? L | FEV6;Lunge | L |
| MCS88104 | Lunge—FVC reversibilitet = ? L | FVC reversibilitet;Lunge | L |
| MCS88105 | Lunge—FEV1/FVC reversibilitet; ratio = ? | FEV1/FVC reversibilitet;Lunge | |
| MCS88106 | Pt(problematisk stofbrug)—Hash 4 eller flere dg inden for den seneste mnd og/eller andre euforiserende stoffer, som fx amfetamin, kokain og ecstasy 1 eller flere dg inden for den seneste mnd; arb.k.(0 1) = ? | Stoffer;Pt(problematisk stofbrug) | |
| MCS88116 | Pt(diabetes)—Debutår = ? Årstal | Debutår;Pt(diabetes) | årstal |

| Kode | Beskrivelse | Kortnavn | Enhed |
|----------|---|-------------------------------------|----------|
| MCS88117 | Pt(diabetes)—Retinopati; arb.k.(0 1) = ? | Retinopati;Pt(diabetes) | |
| MCS88120 | Pt(CCS)—Stabil Angina Pectoris; antal (værdi 1-4) = ? | Stabil Angina Pectoris;Pt(CCS) | |
| MCS88137 | Pt—CORD Assessment Test (CAT) score; antal(værdi 0-40) = ? | CAT score;Pt | |
| MCS88142 | Pt—Inhalationsteknik for indtagelse af inhalationsmedicin kontrolleret i praksis; antal(værdi 0-1) = ? | Inhalationsteknik kontrol;Pt | |
| MCS88143 | Pt—Lungefunktion undersøgt; arb.akt.(Ja; Nej; Ej relevant; Ej muligt) = ? | Lungefunktion undersøgt;Pt | |
| MCS88144 | Pt—Henvist til Rehabilitering; arb.akt.(Ja; Nej; Ikke egnet; Ønsker ikke; Ej relevant; Ej spurgt) = ? | Henvist til Rehabilitering;Pt | |
| MCS88145 | Pt—Fysisk anstrengende træning/motion; arb.akt.(Dagligt; Ugentligt; Månedligt; Ingen; Undgår; Ej spurgt) = ? | Fysisk træning/motion;Pt | |
| MCS88146 | Pt—Heartscore(køn,alder,systolisk blodtryk,cholesterol); ratio=? | Heartscore;Pt | |
| MCS88147 | Pt—Manniche VAS-score(total); antal(værdi 0-60) = ? | Manniche VAS-score(total);Pt | |
| MCS88148 | Pt—Subgroups for Targeted Treatment (STarT) score; arb.akt.(Lav; Middel; Høj) = ? | STarT score;Pt | |
| MCS88149 | Pt(mål)—Motion, mål aftalt for kommende år; arb.akt.(Dagligt; Ugentligt; Månedligt; Ingen; Undgår; Ej spurgt) = ? | Motion, mål aftalt;Pt(mål) | |
| MCS88150 | Pt(mål)—Alkoholforbrug, mål aftalt for kommende år; antal = ? genstand/uge | Alkohol, mål aftalt;Pt(mål) | |
| MCS88151 | Pt(mål)—Rygning, mål aftalt for kommende år; arb.akt.(dagligt; lejlighedsvis; ophørt; aldrig røget) = ? | Rygning, mål aftalt;Pt(mål) | |
| MCS88152 | Pt(diabetes)—Øjenlægekontrol; arb.akt.(ja;nej;ej relevant) = ? | Øjenlægekontrol;Pt(diabetes) | |
| MCS88153 | Pt(diabetes)—Fodundersøgelse; arb.akt.(ja;nej;ej relevant) = ? | Fodundersøgelse;Pt(diabetes) | |
| MCS88171 | Pt(AFLI)—Tid i Terapeutisk Index over 12 mdr. (TTI); ratio = ? | TTI (12mdr);Pt(AFLI) | |
| MCS88183 | Pt—SCORE2 Hjerte (køn,alder,systolisk blodtryk,LDL-kolesterol,rygestatus); ratio=? | SCORE2 Hjerte;Pt | |
| MCS88184 | Lunge—FEV1 i % af forventede værdi (ift. højde, alder og køn) - efter reversibilitet; ratio = ? | FEV1% - efter reversibilitet;Lunge | |
| MCS88185 | P(FLP mål)—LDL kolesterol beregnet anbefalet mål for kommende år; stofk. = ? mmol/L | LDL-Kolesterol, beregn.anbef.mål;P | mmol/mol |
| MCS88186 | Hb(B)(FLP mål)—HbA1c beregnet anbefalet mål for kommende år; stofratio = ? | HbA1c, beregnet anbefalet mål;Hb(B) | mmol/mol |
| MCS88187 | Arm(FLP mål)—Blodtryk(systolisk) beregnet anbefalet mål for kommende år = ? mmHg | BT(sys), beregnet anbefalet mål;Arm | mmHg |
| MCS88188 | Arm(FLP mål)—Blodtryk(diastolisk) beregnet anbefalet mål for kommende år = ? mmHg | BT(dia), beregnet anbefalet mål;Arm | mmHg |
| MCS88189 | Pt(AFLI)—Tid i Terapeutisk Index over 3 mdr. (TTI); ratio = ? | TTI (3mdr);Pt(AFLI) | |
| MCS88190 | Pt(AFLI)—Tid i Terapeutisk Index over 6 mdr. (TTI); ratio = ? | TTI (6mdr);Pt(AFLI) | |
| MCS88191 | Pt(AFLI)—Tid i Terapeutisk Index total interval (TTI); ratio = ? | TTI (total);Pt(AFLI) | |
| MCS88197 | Pt—SCORE2 Diabetes(køn,alder,debutår,systolisk blodtryk,total- og HDL-kolesterol,rygestatus, eGFR,HbA1c); ratio=? | SCORE2 Diabetes;Pt | |
| MCS88198 | Pt—BASIC (Brief Assessment of Impaired Cognition SCORE, Demens); antal(værdi 0-25) = ? | BASIC SCORE (demens);Pt | |

| Kode | Beskrivelse | Kortnavn | Enhed |
|----------|---|-------------------------------------|--------------------|
| NPU01443 | P—Calcium(II); stofk. = ? mmol/L | Calcium;P | mmol/L |
| NPU01549 | P—Cholesterol(non-ester); stofk. = ? mmol/L | Kolesterol;P | mmol/L |
| NPU01566 | P—Cholesterol+ester; stofk. = ? mmol/L | Kolesterol;P | mmol/L |
| NPU01567 | P—Cholesterol+ester, i HDL; stofk. = ? mmol/L | Kolesterol HDL;P | mmol/L |
| NPU01568 | P—Cholesterol+ester, i LDL; stofk. = ? mmol/L | Kolesterol LDL;P | mmol/L |
| NPU01685 | P—Koagulation, vævsfaktor-induceret; rel.tid(aktuel/norm; INR; IRP 67/40; proc.) = ? | Koagulationsfaktor II+VII+X [INR];P | |
| NPU01700 | P—Cobalamin; stofk. = ? pmol/L | Vitamin B12;P | pmol/l |
| NPU01807 | P—Creatininium; stofk.(Jaffe) = ? µmol/L | Kreatinin (Jaffe);P | µmol/L |
| NPU02192 | P—Glucose; stofk. = ? mmol/L | Glukose;P | mmol/L |
| NPU02319 | B—Hæmoglobin(Fe); stofk. = ? mmol/L | Hæmoglobin;B | mmol/L |
| NPU02593 | B—Leukocytter; antalk. = ? × 10 ⁹ /L | Leukocytter;B | × 10E9/l |
| NPU03011 | Hb(Fe; O ₂ -bind.; aB)—Oxygen(O ₂); mætn. = ? | O2 sat.;Hb(aB) | |
| NPU03230 | P—Kalium-ion; stofk. = ? mmol/L | Kalium;P | mmol/L |
| NPU03429 | P—Natrium-ion; stofk. = ? mmol/L | Natrium;P | mmol/L |
| NPU03568 | B—Thrombocytter; antalk. = ? × 10 ⁹ /L | Trombocytter;B | × 10E9/L |
| NPU03577 | P—Thyrotropin; arb.stofk.(IRP 80/558; proc.) = ? × 10 ⁻³ IU/L | Thyrotropin [TSH];P | IU/L |
| NPU03620 | P(fPt)—Triglycerid; stofk. = ? mmol/L | Triglycerid;P(fPt) | mmol/L |
| NPU03794 | Pt—Legeme; højde = ? m | Legeme højde;Pt | m |
| NPU03804 | Pt—Legeme; masse = ? kg | Legeme vægt;Pt | kg |
| NPU03835 | Hb(Fe; B)—Hæmoglobin A1c(Fe); stoffr. = ? | Hæmoglobin A1c;Hb(B) | |
| NPU03918 | U—Albumin/Creatininium; stofratio = ? × 10 ⁻³ | Albumin / Kreatinin-ratio;U | × 10 ⁻³ |
| NPU04094 | P—Triglycerid; stofk. = ? mmol/L | Triglycerid;P | mmol/L |
| NPU04207 | U—Glucose; arb.k.(proc.) = ? | Glukose(semikvant);U | |
| NPU04208 | U—Hæmoglobin; arb.k.(proc.) = ? | Hæmoglobin(semikvant);U | |
| NPU04998 | P—Creatininium; stofk.(enz.) = ? µmol/L | Kreatinin;P | µmol/L |
| NPU10171 | P(fPt)—Cholesterol+ester, i LDL; stofk. = ? mmol/L | Kolesterol LDL;P(fPt) | mmol/L |
| NPU10266 | P—Calcitriol+1,25-Dihydroxyergocalciferol; stofk. = ? pmol/L | 1,25-Dihydroxy-Vitamin D(D3+D2);P | pmol/L |
| NPU17181 | P—Brain natriuretisk peptid; stofk. = ? pmol/L | Brain natriuretisk peptid [BNP];P | pmol/L |
| NPU17559 | P—Creatininium; stofk. = ? mmol/L | Kreatinin;P | mmol/L |
| NPU17997 | U—Albumin; arb.k.(proc.) = ? | Albumin (semikvant);U | |
| NPU18016 | P—Creatininium; stofk. = ? µmol/L | Kreatinin;P | µmol/L |
| NPU18412 | P(fPt)—Cholesterol+ester; stofk. = ? mmol/L | Kolesterol;P(fPt) | mmol/L |
| NPU19651 | P—Alanintransaminase; kat.k.(IFCC 2002) = ? U/L | Alanintransaminase [ALAT];P | U/L |
| NPU19657 | P—gamma-Glutamyltransferase; kat.k.(IFCC 2002) = ? U/L | gamma-Glutamyltransferase;P | U/L |
| NPU19661 | U—Albumin/Creatininium; masseratio = ? × 10 ⁻³ | Albumin / Kreatinin-ratio;U | × 10 ⁻³ |
| NPU19748 | P—C-reaktivt protein; massek. = ? mg/L | C-reaktivt protein [CRP];P | mg/l |
| NPU21692 | Hjerte—Systole; frekv. = ? × 1/min | Puls;Hjerte | 1/min |
| NPU27281 | Pt—Legeme; massekoefficient(masse/kvadreret højde) = ? kg/m ² | BMI;Pt | kg/m ² |
| NPU27300 | Hæmoglobin beta kæde(B)—N-(1-deoxyfructos-1-yl)hæmoglobin beta kæde; stoffr. = ? mmol/mol | Hæmoglobin A1c (IFCC);Hb(B) | mmol/mol |
| NPU27412 | P—Glucose; stofk.(gennemsnitlig; Hb A1c; proc.) = ? mmol/L | Glukose, middel (fra HbA1c);P | mmol/L |
| NPU27783 | P—Basisk phosphatase; kat.k.(37 °C; proc.) = ? U/L | Basisk fosfatase;P | U/L |
| NPU28404 | Pt—Taljeomkreds; længde = ? m | Taljeomkreds;Pt | m |

Ved angivelse af værdien 0/1 gælder det at 0 = Nej / 1 = Ja