

# Koder der anvendes til Hjerter forløbsplan

## Diagnoser

ICPC2	Tekst
K74	Iskæmisk hjertesygdom med angina pectoris
K75	Akut myokardieinfarkt
K76	Iskæmisk hjertesygdom uden angina pectoris
K77	Hjertesvigt
K86	Ukompliceret hypertension
K87	Kompliceret hypertension
K89	Transitorisk cerebral iskæmi
K90	Apopleksi
K91	Cerebrovaskulær sygdom
K92	Aterosklerose/perifer karsygdom
T89	Diabetes type 1
T90	Diabetes type 2
T93	Dyslipidæmi

## Medicin / ATC koder

Tekst	ATC kode
Sukkersyge	A10 (+ alle subkoder )
Blodtryk	C02, C03, C04, C07, C08, C09 (+ alle subkoder)
Kolesterol	C10 (+ alle subkoder )
ASA	B01AC06
Anden AK	B01A ( + alle subkoder, minus B01AC06)

## Relevante Vaccinations-ATC koder

Tekst	ATC kode
Pneumokok	J07AL01+02
Influenza	J07BB01+02+03+04
Covid-19	J07BX03+J07BX J07BN01+02+03+04

## Patientværdier / Lab-data

<sup>1</sup> MCS88001 konverteres til MCS88145 med følgende værdier  
 0 = ingen : < 10 timer = månedlig : >= 10+ timer = ugentlig

Tekst	IUPAC kode	Tilladte værdier
Vægt	NPU03804	0 - 500
Højde	NPU03794	0 - 3
BMI	NPU27281	0 - 100
Alkoholforbrug	MCS88036	0 - 200
Motion	MCS88145	Dagligt   Ugentligt   Månedligt   Ingen   Undgår   Ej spurgt
Rygestatus	MCS88011	Lejlighedsvis   Ophørt   Aldrig   Daglig
Systolisk blodtryk	DNK05472	0 - 300
Systolisk hjemmemålt	MCS88019	0 - 300
Diastolisk blodtryk	DNK05473	0 - 200
Diastolisk hjemmemålt	MCS88020	0 - 200
HbA1c	NPU27300	20 - 150
	DNK35249	20 - 150
LDL Kolesterol	NPU01568	0 - 25
	NPU10171	0 - 25
	DNK35308	0 - 25
Total Kolesterol	NPU01566	0 - 25
	NPU18412	0 - 25
Plasma Kreatinin	NPU18016	0 - 500
	NPU01807	0 - 500
	NPU04998	0 - 500
U-Albumin/Kreatinin	NPU19661	0 - 10.000
eGFR	DNK35302	0 - 400
	DNK35131	0 - 400
Ejection Fraction	MCS88154	0 - 100
Heartscore	MCS88146	0 - 50
Score2	MCS88183	0 - 50
LDL kolesterol aftalt mål	MCS88026	0 - 25
Systolisk blodtryk aftalt mål	MCS88027	0 - 300
Diastolisk blodtryk aftalt mål	MCS88033	0 - 200
LDL kolesterol beregnet mål	MCS88185	0 - 12
HbA1c beregnet mål	MCS88186	20 - 150
Systolisk bt. beregnet mål	MCS88187	80 - 250
Diastolisk bt. beregnet mål	MCS88188	40 - 150
Aftalt vægt	MCS88028	0 - 500
Aftalt BMI	MCS88034	0 - 100
Aftalt motion	MCS88149	Dagligt   Ugentligt   Månedligt   Ingen   Undgår   Ej spurgt
Motion i timer pr. Uge <sup>1</sup>	MCS88001	0 - 50
Aftalt alkoholforbrug	MCS88150	0 - 200
Aftalt rygestatus	MCS88151	Lejlighedsvis   Ophørt   Aldrig   Daglig

## Ydelser

Kategori	Koder	Tekst
<b>Konsultationer</b>	0101	Konsultation
	0120	Aftalt specifik forebyggelsesindsats
<b>Tillægsydelser</b>	2146	Udlån af og instruktion i anv. af apparatur til hjemmeblodtryksmåling
	7156	Elektrokardiografi, inkl. prækordialafledninger
<b>Influenzavaccination</b> <i>koder fra tidligere sæsoner er stadig inkluderet til at vurdere og vise historik – fra sæson 2021/2022 og bagud</i>	8910	Ældre, førtidspensionister og kronikere
	8911	Personer med medfødt eller erhvervet immundefekt og personer i deres husstand
	8912	Gravide i 2. og 3. trimester
	8913	Ældre, førtidspensionister og kronikere i eget hjem
	8914	Personer med medfødt eller erhvervet immundefekt og personer i deres husstand i eget hjem
	8915	Gravide i 2. og 3. trimester i eget hjem
	8916	Personer, der er fyldt 85 år inden den 15. januar 2021 med den 3-valente højdosis influenzavaccine i klinikken og på plejehjem og -centre, botilbud m.v.
	8917	Personer, der er fyldt 85 år inden den 15. januar 2021 med den 3-valente højdosis influenzavaccine i eget hjem
	8918	Personale i sundheds- og plejesektoren
	8920	Personer der er fyldt 65 år
	8921	Personer der er fyldt 65 år i eget hjem
	8922	Førtidspensionister
	8923	Førtidspensionister i eget hjem
	8924	Personer under 65 år med kronisk sygdom
	8925	Personer under 65 år med kronisk sygdom i eget hjem
<b>Vaccinationer fra sæson 2022/2023</b> Influenza-, pneumokok og Covid-19	8951	Børn, kronikere og personer > 65 år samt sundhedspersonale
	8952	Gravide i 2. og 3. trimester
	8953	Immunsvækkede
	8954	Pneumokokker
	8955	Covid-19
	8957	Vaccinations-konsultation
	8958	Sygebesøg mhp. vaccination