

vl. naam dhr. mevr.
geb.dat. - - tel.
straat huisnr.
postcode woonpl.
e-mail
verzekeraar
polisnr.
burgerservicenummer

Datum: - -
Arts:

DCE code:

7000 Ter uitsluiting van een mogelijke aandoening
70019 Contrôle bekende aandoening
70025 Ter bevestiging van een vermoedelijke aandoening

Kopie uitslag naar:
Patiënt nuchter ja / nee
Tijdstip afname:
Datum afname:

Let op! U bent verplicht een geldig verzekeringspasje en identificatie te tonen.

Probleemgeoriënteerd aanvraagformulier voor laboratoriumonderzoek

ACUUT CORONAIR SYNDROOM

1-5 dagen na klachten

74004 H Troponine I

ALGEMEEN ONDERZOEK

70058 E Bezinking
70066 E Hb
70074 N Glucose (willekeurig tijdstip)
70082 H TSH (indien afwijkend, vrij T4)

Op indicatie:

72002 H Kreatinine (vooral ouderen)
72019 H ALAT (bij verdenking lever aandoening)

ANEMIE

74020 Hb, MCV, indien afwijkend
EHS vervolgonderzoek
Micro- en normocytair:
ferritine Macrocytair: LD,
reticulocyten, thrombocyten,
leukocyten, vitamine B12 en
foliumzuur

ANGINA PECTORIS

Bij vermoeden van anemie of hyperthyreoïdie

74039 EH Hb, TSH
(indien afwijkend, vrij T4)

CHOLESTEROL

Zonder HVZ:

72164 H Chol./HDL-chol.-ratio
(herhaal na min. 1 week)

Met HVZ:

70429 H Cholesterol
(herhaal na min. 1 week)

Risico-inventarisatie HVZ:

72180 N Glucose (willekeurig tijdstip)

Controle medicamenteuze therapie:

72228 H Totaal Cholesterol
(na 3 maanden)

COELIAKIE

74047 S tTGA (anti-humaan tissue
transglutaminase)

DELIER

Opsporing onderliggende aandoening:

74055 CRP, Hb, Glucose (nuchter),
EHNU kreatinine, TSH, nitriet (urine)
74063 H Na, K (na braken, diarree,
bij diuretische gebruik)
74071 H Gamma-GT, (bij vermoeden
alcoholabusis)
74094 H Ca (bij bedlegerigheid,
vermoeden metastasen)

DIABETES MELLITUS TYPE 2

Diagnostiek

(Opsporing > 45 jr, 3 jaarlijks op indicatie):
70476 N Glucose (nuchter)
72244 N Glucose (willekeurig tijdstip)

Risico-inventarisatie:

74100 H Bloed (nuchter): kreatinine,
chol./HDL-chol.-ratio,
triglyceriden, LDL-chol.,
HbA1c

72260 U Urine (<50 jaar: 1e portie
ochtendurine):
albumine/kreatinine-ratio
(indien positief 2x herhalen)

Controle 3-maandelijks:

72279 N Glucose (nuchter; stabiele
instelling)
72287 E GlyHb (HbA1c; slechte
instelling)

Controle jaarlijks:

74119 H Kreatinine
72308 U Urine (<50 jaar: 1e portie
ochtendurine):
albumine/kreatinine-ratio

Niet behandeld met

cholesterolsyntheseremmers:

72316 H Chol./HDL-chol.-ratio,
triglyceriden (nuchter)

DIARREE

Bij ernstig ziek zijn:

71001 F Fecesweek: Salmonella,
Shigella, Campylobacter

Indien langer dan 10 dagen:

71026 Parasitologisch onderzoek
Fd25 (herhaal zonodig); vermeld
klinische symptomen, koorts
(met/zonder pieken) maag/
darm verschijnselen, lever/
milt afwijkingen, verblijf
buitenland (waar/wanneer,
terug sinds?).

GENESMIDDELTERAPIE

Lithium:

70556 S Lithium (min 2x per jaar,
12 uur na inname)

Digoxine:

72332 E Digoxine (vermoeden van
intoxicatie; voor gift)

HARTFALEN

Diagnostiek:

64238 E BNP

Opsporing onderliggende aandoening:

74127 EH Hb, TSH

Controle therapie:

(Gebruik diuretica/ACE-remmer)

74135 H Na, K, kreatinine
(1x per 3-6 mnd)

74143 H Kreatinine (2 weken na start
ACE-remmer)

HEMOCHROMATOSE

Diagnostiek:

74174 IJzer, transferrine, verzadi-
gingpercentage (nuchter)

Vervolgonderzoek bij verhoogde ijzer-

verzadigingsfractie:

Ferritine, ALAT, BSE, Hb, MCV,
reticulocyten, glucose

HYPERTENSIE

Opsporing onderliggende aandoening:

74180 HU Kreatinine, kalium, eiwit
(urine)

Risico-inventarisatie:

74199 HN Glucose, Chol./HDL-
cholesterol-ratio

Controle bij medicamenteuze

behandeling:

74205 HNU Kalium (diuretica jaarlijks),
glucose, kreatinine, eiwit
(urine)

JICHT

Diagnostiek:

74213 H Urinezuur (vermoeden
gecompliceerde jicht)

Controle onderhoudsbehandeling:

74221 H Urinezuur, kreatinine

LEVERAANDOENING

Diagnostiek leveraandoening:

72420 H ALAT, Gamma-GT

Virushepatitis diagnostiek:

74248 S Hepatitis A (IgM+IgG),
Hepatitis B (HBsAg)
Hepatitis C (IgG-anti HCV)

MICROBIOLOGISCH ONDERZOEK

55315 Kweek banaal

Materiaalsoort:

Herkomst mat:

Ziekteverschijnsel:

55315 Kweek specifiek op

Materiaalsoort:

Afnameplaats:

Ziekteverschijnsel:

MONONUCLEOSIS INFECTIOSA

70652 E Leuko's, differentiatie

70660 S Antilichamen tegen EBV
(na 7 dagen)

NIERAANDOENING

72463 H Kreatinine

70683 H Kreatinine plus berekende
klaring (gewicht.....kg)

74254 U Teststrook op: eiwit, ery's
(indien afw.: sediment)

OVERGEVOELIGHEID

70201 S Inhalatiemix, indien pos.
uitsplitsen naar onderstaande
allergenen of bij duidelijke
anamnese alleen:

70218 S Huisstofmijt (hele jaar)

70226 S Kattenepitheel (hele jaar)

70234 S Hondenepitheel (hele jaar)

70242 S Graspollen (mei-juli)

70250 S Berkenpollen (april-mei)

Allergie kinderen (<3 jaar):

70269 S Voedselmix, indien pos.
uitsplitsen naar onderstaande
allergenen of bij duidelijke
anamnese alleen:

70275 S Melkeiwit

70291 S Pinda
70283 S Ei-eiwit
70306 S Kabeljauw
70314 S Tarwe
70322 S Soja
42913 S Kinderscreening (inhalatie
en voedsel) Indien
positief: uitsplitsen
S Overige allergenen

PROSTAAT/MICTIEKLACHTEN

74262 U Nitriettest, dipslide
70740 S (Bij afwijkend rectaal
toucher): PSA

74279 H Kreatinine (vermoeden
nierfunctiestoornis)

PSYCHOGERIATRIE

72486 Bezinking, Hb, glucose
EHN (willekeurig tijdstip),
kreatinine TSH

72494 H Kalium, natrium
(diuretischegebruik)

74287 H Gamma-GT (vermoeden
alcoholabusis)

72500 Vit. B1, Vit. B6, Vit. B12,
HHIS
foliumzuur (vermoedelijk
deficiente voeding)

REUMATOÏDE ARTRITIS

Diagnostiek:

74295ESS BSE, reumafactor

Controle:

74301 E BSE, Hb, MVC

SCHILDKLIJER

Diagnostiek:

70834 H TSH indien afwijkend: vrij T4

Thyroiditis:

72519 EH Bezinking, leuko's, vrij T4

Controle van therapie bij hypothyreoïdie:

70847 H TSH, vrij T4 (elke 6 weken na
start tot stabiel, vervolgens elke
3 maanden tot jaarlijks)

Controle van combinatietherapie bij

hyperthyreoïdie:

70851 H Vrij T4 (elke 6 weken na start
tot stabiel, vervolgens elke
3 maanden tot jaarlijks)

70878 H TSH-controle na stoppen
therapie (elke 3 maanden
tot jaarlijks)

SOA

72527 S HIV antistoffen

72543 S HBsAg

72535 S Lues (diagnostiek)

74328 S Lues (behandeling)

72566 U Chlamydia Tr.

74334 Chlamydia Tr. (swab)

72574 U Gonorrhoe

74342 Gonorrhoe (swab)

74350 Trichomonas (swab)

74367 Herpes (swab)

SUBFERTILITEIT

72590 S Chlamydia IgG-antistoffen

TIA

70886 N Glucose (willekeurig tijdstip)
72607 H Chol./HDL-chol.-ratio
70900 E Bezinking (bij amaurosis fugax)

URINEWEGINFECTIE

(onderzoek binnen 2 uur na lozing of max. 24 uur in koelkast, middenstroomurine)

Diagnostiek:

74375 U Teststrook op: nitriet indien negatief: sediment
74383 U* Dipslide met resistentie bepaling (gecompliceerde urineweginfectie;persisterende klachten bij ongecompliceerde urineweginfectie)

Behandeling:

74391 U* Dipslide (zwangeren, kind)

VERHOOGDE BLOEDINGSNEIGING

Diagnostiek:

70330 CE Onderstaande tests:
70349 C APTT
70355 C PT
70363 E Trombo's
Controle therapie orale-anticoagulantia:
72340 C INR

ZWANGERSCHAP EN GEBOORTE

Landelijke screening 1e trimester:

71083 ABO, Rh, irr. antist.,lues, ES HbsAg, HIV (geen bezwaar), gegevens zwangeren (bij 1) invullen

Diagnostiek Rubella (op indicatie):

70974 S Rubella IgG-antistoffen

Alleen bij zwangeren verdenking op infectie:

70982 S Rubella IgM-antistoffen (recente infectie)

Bij bestaande schildklierfunctiestoornis:

74408 HS TSH (indien afwijkend vrij T4 en TSH receptorantistoffen)

DC Klinieken

Maastricht

Brouwersweg 100
6216 EG Maastricht

t 088 0100 900
f (043) 3292 001

maastricht@dcklinieken.nl
www.dcklinieken.nl

Alfabetische lijst bloedonderzoeken

10063 H ALAT
10344 H Albumine
10030 H Alkalische fosfatase
10129 H Amylase
30157 S ANF
60232 S Anti-CCP
20219 C APTT
10057 H ASAT
30106 S AST (Anti Streptolysine Titer)
20018 E Bezinking
10209 H Bicarbonaat
10006 H Bilirubine totaal
10014 H Bilirubine totaal + esters
20120 E Bloedbeeld
30487 E Bloedgroep, rhesusfactor en irr.a.s.
64238 E BNP
63477 S Bordetella pertussis (kinkhoest) 1e ziektedag vroeger ingeënt: j / n
30573 S Borrelia burgdorferi (ziekte van Lyme)
10328 H Calcium
62451 S CDT-TIA% (CD-tect)
10217 H Chloride
10223 H Cholesterol
10266 H Cholesterolpakket (nuchter)
10096 H CK (spierafbraak)
74047 S Coeliakie (tTGA)
30114 H CRP
30202 S Cytomegalovirus antistoffen IgG + IgM
30606 E Digoxine (dalspiegel)
10631 HS Eiwit electroforese
10352 H Eiwit totaal
20075 E Eosinofielen abs.
30237 S Epstein barr virus antistoffen (VCA) IgG + IgM
20040 Erythrocyten
10301 Ferritine
10627 Foliumzuur
10336 Fosfaat
10391 FSH
10049 Gamma GT
 Geneesmiddelspiegel Medicament Doserings Laatste innamen uur Afname tijd uur Gewicht kg
10545 N Glucose niet nuchter
10539 N Glucose nuchter
10551 N Glucose post prandium
10600 E Glycohemoglobine (HbA1c)
10231 H HDL-cholesterol
20059 E Hematocriet
20024 E Hemoglobine
30292 S Hepatitis A IgG (vaccinatie controle)
31238 S Hepatitis A antistoffen IgG + IgM (diagnostiek)
30317 S Hepatitis B antistoffen (anti HBs)
30284 S Hepatitis B core IgM
30348 S Hepatitis B core totaal
30276 S Hepatitis B surface antigeen (HBsAg)
30309 S Hepatitis C antistoffen
30380 S HIV (1+2) antistoffen + p24 Ag
20307 E HLA-B27 (ma. t/m do.)
40005 S IgE
20188 C INR (bij gebruik orale antistolling)
10192 H Kalium
10143 H Kreatinine
10071 H LD
10266 H LDL-cholesterol

20112 E Leucocyten
20147 E Leucocyten differentiatie
10385 S LH
10762 S Lithium (12 uur na innamen)
30364 S Lues serologie (TPHA)
10369 S Magnesium
10184 H Natrium
40021 S Phadiatop
60136 H Prolactine
30612 S Prostaat specifiek antigeen (PSA)
20227 C Prothrombinetijd (PT)
20067 E Reticulocyten
S RAST mengsel
S RAST specifiek
EE Rhesus antistoffen (CLB): indien zwanger, gegevens (bij 1) invullen
30149 SS Rheumafactor
30229 S Rubella virus antistoffen IgG
30210 S Rubella virus antistoffen IgM
30044 H T3
31447 S T4
30060 H FT4
74047 S tTGA (anti-humaan tissue trans glutaminage)
20032 E Thrombocyten
30196 S Toxoplasma antistoffen IgG + IgM
10280 S Transferrine
10258 H Triglyceriden (nuchter)
63807 H+ Troponine I
30001 H TSH
10151 H Ureum
10178 H Urinezuur
62041 H! Vitamine B1
10666 H! Vitamine B6
10619 S Vitamine B12
10272 S Yzer

URINE ONDERZOEKEN

50070 U Albumine (Microalbumine)
50827 U Alcohol (Ethanol)
62277 U Amfetamine
62285 U Barbituraten
50712 U Benzodiazepine
62293 U Cannabinoïde
50841 U Chlamydia
62308 U Cocaine
50142 U Diabetes urine
50169 U Eiwit
50921 U Gonococcon
50048 U Kreatinine
71069 U* Kweek
64123 U LSD
62316 U Methadon
62324 U Opiaten
64381 U PCP
50150 U Volledige urine
50175 U* Uricult (Dipslide)
74383 U* Uricult (Dipslide) met resist. bep.
U 24 uren urineonderzoek op

50183 U Zwangerschapstest
50948 U XTC

OVERIGE ONDERZOEKEN

60027 Chlamydia antigeen (swab)
71001 F Feceskweek (feces)
60035 Gonococcon antigeen (swab)
50874 F Helicobacter pylori (feces)
71026 F Parasitologisch onderzoek (feces)
50230 F Vertering (feces)
50224 F Occult bloed (1x)

OVERIGE AANVRAGEN

SCREENING ZWANGER/RH ANTISTOFFEN

Eerste dag l.m.

A terme

Heeft reeds levend kind: ja nee

Bloedgroep

Aantal weken

Graviditeit

Pariteit

Weigering onderdeel rijksonderzoek

(Gelieve test invullen)

Bereikbaarheid

OV

Informatie over het openbaar vervoer en actuele vertrektijden zijn te vinden op 9292.nl

Parkeren

Parkeren kan dicht bij de ingang

