

Diagnose- en cumulregels

Nieuw aanvraagformulier MCH



Voorzijde formulier	
Anemie	
C16	IJzer met ijzerbindend vermogen en transferrine mogen onderling niet gecumuleerd worden.
Immuunhematologie	
D34	Opzoeken van onregelmatige anti-erythrocyten antilichamen met behulp van minstens een antiglobuline test via indirecte methode op een panel bestaande uit gefenotypeerde rode bloedcellen met een minimum van 18 antigenen mag slechts worden aangerekend aan de ZIV in geval van hemolytische anemie of van positieve compatibiliteitstest of van positieve directe Coombsreactie of voor perinatale controle van de foetomaternele incompatibiliteit.
Stolling	
D83	Doseren van D-dimeren mag slechts worden aangerekend aan de ZIV in geval van vermoeden van diepe veneuze trombose, longembol, zwangerschapsverwikkeling of diffuse intravasculaire stolling.
D20	Doseren van de antithrombine III activiteit, exclusief de semi-kwantitatieve of immunologische methoden, Immunologisch doseren van antithrombine III , Doseren van proteïne C , Doseren van proteïne S , Doseren van plasminogeen en Opzoeken van geactiveerd proteïne C resistentie mogen alleen aangerekend worden aan de ZIV bij patiënten van minder dan 45 jaar met een trombotisch proces, bij patiënten met een familiale anamnese van recidiverende trombosen, of in geval van diffuse intravasale stolling.
D55	Doseren van homocysteïne in plasma met een specifieke methode mag enkel aangerekend worden aan de Z.I.V. bij een patiënt jonger dan 55 jaar met klinische evidentie voor een vasculaire aandoening.
Auto-immuniteit	
D89	Opsporen van antistoffen tegen gecitrullineerde peptiden of eiwitten (anti-CCP) mag slechts éénmaal per kalenderjaar aan de ZIV worden aangerekend en dit uitsluitend in het kader van de diagnose van reumatoïde polyarthritis.
D28	Identificatie van tegen een specifiek nucleair of cytoplasmatisch antigeen gerichte antilichamen, mag slechts worden aangerekend aan de ZIV indien de immunofluorescentiereactie positief is voor een nucleair antigeen voor een titer van tenminste 1/40 of voor een cytoplasmatisch antigeen, ongeacht de titer.
D94	Opsporen van antilichameen van antistreptolysines mag slechts worden aangerekend aan de ZIV bij patiënten jonger dan 18 jaar met klinisch vermoeden van acuut gewrichtsreuma na streptokokkenfaryngitis (ARF) of van poststreptokokken reactive arthritis (PSRA).

Biochemie	
C11	Albumine (colorimetrische of immunologische methode) en elektroforese van proteïnen mogen onderling niet gecumuleerd worden.
C337	Geen cumul tussen de bepaling van amylase en lipase in bloed.
D54	Doseren van LDL-cholesterol , met uitsluiting van berekeningsmethoden mag enkel aangerekend worden aan de Z.I.V. bij een patiënt onder behandeling met cholesterolverlagende medicatie.
Toxicologie	
D70	Doseren van ethanol , doseren van aluminium, doseren van een zwaar metaal (As,B,Bi,Cd,Co,Cr,Hg,Mn,Ni, Sn,Tl), van Au of Ag, doseren van lood in bloed, doseren van sulfhemoglobine, doseren van thiocynaat, kunnen enkel worden aangerekend indien ze zijn voorgeschreven met het oog op de diagnose, de behandeling en de opvolging van een intoxicatie.
D49	Doseren van salicylaten, doseren van glycolen of hogere alcoholen en hun metabolieten, doseren van cyaniden, doseren van xenobioticum en zijn metabolieten, doseren van paracetamol, doseren van methanol, opzoeken en doseren van erythrocytair Zn-protoporfyrine, opzoeken van xenobiotica, dpzoeken en identificeren van xenobiotica en hun metabolieten van éénzelfde farmacologische of chemische klasse, opzoeken van paracetamol en metabolieten, ... mogen enkel worden aangerekend voor de diagnose of behandeling van een intoxicatie. de verstrekker moet voor iedere patiënt een dossier openen om alle gegevens betreffende de uitgevoerde analyses (chromatogrammen, absorptiespectra, klinische gegevens, ...) gedurende 3 jaar te bewaren.
Koolhydratenmetabolisme	
D56	Doseren van glycohemoglobine in hemolysaat mag enkel aangerekend worden aan de Z.I.V. voor een patiënt met diabetes mellitus, mucoviscidose of chronische pancreatitis.
Tumormarkers en TDM	
D46	Doseren van de derivaten van anthracycline of van cisplatinum, doseren van methiotrexaat, doseren van een anti-aritmisch geneesmiddel of van de actieve metaboliet ervan, doseren van theophylline, doseren van een anti-epileptisch geneesmiddel, doseren van cafeïne bij kinderen jonger dan twaalf maanden met een specifieke methode, doseren van een of meer cardiotonische heterosiden, doseren van lithium in plasma, doseren van een aminoglycoside antibioticum (minimum twee doseringen), doseren van CA15.3, doseren van C.E.A., doseren van CA19.9, doseren van CA125, doseren van Neuron specifiek enolase, doseren van CA195, doseren van SCC antigen, doseren van immunosuppressiva per immunosuppressivum, doseren van een glycopeptide antibioticum, dxclusief en specifiek doseren van de vrije beta-subeenheid van humane choriogonadotrofines (hCG), doseren van TPA, doseren van CA549, en doseren van antibiotica mogen enkel worden aangerekend in geval van therapeutische monitoring, hierbij gelden dezelfde voorschriftregels als in het geval van diagnoseregels.
D105	Doseren van humane choriogonadotrofines (hCG) mogen enkel worden aangerekend aan de ZIV in het kader van de follow-up van een testis tumor.

D05	Doseren van het specifiek prostaat antigeen (PSA) uitgevoerd in de opvolging van de behandeling van een gekende prostaatkanker, mag aangerekend worden aan de ZIV maximum 2 maal per jaar van opvolging van behandeling.
D97	Doseren van het specifiek prostaat antigeen (P.S.A.) uitgevoerd in het kader van opsporing bij mannen vanaf 40 jaar oud met familiale antecedenten van prostaatkanker die vóór de leeftijd van 65 jaar gediagnosticeerd werd mag aan de ZIV aangerekend worden maximum 1 maal per jaar.
D49	Doseren van salicylaten, doseren van glycolen of hogere alcoholen en hun metabolieten, doseren van cyaniden, doseren van xenobioticum en zijn metabolieten, doseren van paracetamol, doseren van methanol, opzoeken en doseren van erythrocytair Zn-protoporfyrine, opzoeken van xenobiotica, opzoeken en identificeren van xenobiotica en hun metabolieten van éénzelfde farmacologische of chemische klasse, opzoeken van paracetamol en metabolieten, ... mogen enkel worden aangerekend voor de diagnose of behandeling van een intoxicatie. De verstrekker moet voor iedere patiënt een dossier openen om alle gegevens betreffende de uitgevoerde analyses (chromatogrammen, absorptiespectra, klinische gegevens, ...) gedurende 3 jaar te bewaren.
Metalen	
D70	Doseren van ethanol, doseren van aluminium, doseren van een zwaar metaal (As,B,Bi,Cd,Co,Cr,Hg,Mn,Ni, Sn,Tl), van Au of Ag, doseren van lood in bloed, doseren van sulfhemoglobine, doseren van thiocynaat, kunnen enkel worden aangerekend indien ze zijn voorgeschreven met het oog op de diagnose, de behandeling en de opvolging van een intoxicatie.
Hormonologie	
C218	Maximum twee van thyroïd stimulerend hormoon (TSH), thyroxine (vrij) (FT4), thyroxine (T4) en triïodothyronine resin uptake (T3RU), totaal thyroxine (T4) en thyroxine bindend globuline (TBG), triïodothyronine (vrij), triïodothyronine (T3) en triïodothyronine resin uptake (T3RU), triïodothyronine (vrij) en thyroxine bindend globuline (TBG). Indien minstens één van de resultaten van de uitgevoerde analyses buiten de referentiewaarden ligt mag een derde analyse uit de lijst supplementair worden aangerekend.
D93	Doseren van thyroglobuline mag enkel worden aangerekend aan de ZIV in het geval van opvolging van neoplastische schildklierpathologie bij vermoeden van thyreotoxicose, bij exploratie van congenitale hypothyreoïdie of bij evaluatie van een thyreoïditis.
D06	Doseren van hCG mag niet worden aangerekend gedurende de twintig laatste weken van de zwangerschap.

Achterzijde formulier

Allergie

C47 **Specifiek IgE**, per antigeen: cumul van RIA-techniek met andere techniek is toegelaten; maximum 6.

Serologie

D119 **CMV IgG en IgM** mogen enkel buiten de zwangerschap aangerekend worden of tijdens de zwangerschap bij
D120 klinisch vermoeden van een acute infectie door het cytomegalievirus

D121 **Toxoplasma IgG en IgM** kunnen niet aangerekend worden tijdens de zwangerschap behalve bij klinisch vermoeden van een acute infectie door toxoplasma gondii

C341 **Toxoplasma IgG en IgM** maximum 2 maal gedurende de zwangerschap

Biochemie urine

D03 De bepaling van **microalbumine in urine** mag enkel worden aangerekend voor een diabetespatiënt

Microbiologisch onderzoek

D77 Opzoeken van **Chlamydia trachomatis** door moleculaire amplificatie mag enkel worden aangerekend in de klinische context van een risicogroep, tot en met de leeftijd van 20 jaar, of bij duidelijke klinische tekens van een Chlamydia-infectie. Deze test mag maximum tweemaal per kalenderjaar aangerekend worden.

D82 Opzoeken van **Streptococcus agalactiae (GBS)**, door middel van een aanrijkingstechniek op selectieve bodem van een vaginorectaal monster mag één keer en slechts tijdens het laatste kwartaal van eenzelfde zwangerschap aangerekend worden.

D99 Kweek en identificatie, inclusief agglutinatie met een specifiek antiserum, van **Escherichia coli O157** wordt enkel aan de ZIV aangerekend in het geval van bloederige diarree of hemolytisch-uremisch syndroom

D37 Kweek van **Clostridium difficile** en opsporen van toxines A en B tegen Clostridium difficile mag enkel aangerekend worden aan de ZIV bij personen boven 2 jaar, tenzij na transplantatie.

D90 Opzoeken van **Helicobacter pylori** antigenen mag slechts worden aangerekend aan de ZIV bij een patiënt van 16 tot 50 jaar, op basis van klinische gegevens (chronische gastro-duodenale pathologie).

D91 Opsporen van **Helicobacter pylori** antigenen na behandeling mag enkel aan de ZIV aangerekend worden indien zij uit gevoerd wordt tenminstens 3 weken na het stoppen van een antibiotische behandeling met als doel het uitroeien van Helicobacter pylori.

D122 Dosage van **calprotectine** in faeces mag alleen aan de ZIV worden aangerekend voor de follow-up van een bewezen ziekte van Crohn. De test mag alleen aan de ZIV worden aangerekend wanneer een geneesheer-specialist de test voorschrijft in een van de disciplines die tot de inwendige pathologie behoren, en dit maximaal twee keer per jaar.

D104 Opsporen van **Legionella antigenen in urine** mag enkel worden aangerekend voor gehospitaliseerde patiënten die ouder zijn dan 18 jaar, maximum 1 maal per ziekenhuisverblijf, op voorschrift van een geneesheer-specialist.