



VERWYSENDE DOKTER	PRAKTYK NOMMER	AFSKRIF DOKTER
-------------------	----------------	----------------

PASIENT BESONDERHEDE	REKENING PLIGTIGE
----------------------	-------------------

ID NOMMER	VAN, VOORLETTERS
GEB. DATUM	TITEL
GESLAG M V	TAAL A E
VAN	WOONADRES
VOORLETTERS	WOONADRES
VOORNAAM	WOONADRES
DR LEËR NR	WOONADRES
HUIS NR	WERKSADRES
SEL NR	WERKSADRES
EPOS HUIS	WERK TEL NR
EPOS WERK	HOOFID ID NR
Hiermee bevestig ek dat alle inligting korrek is. Ek verleen ook toestemming dat die nodige toetse gedoen mag word asook die nodige ICD10 verspreiding na mediese fonds. Ek waarborg betaling van ALLE rekeninge in die verband.	MED. FONDS N A A M O P S I E
HANDTEKENING VAN PASIENT / VOOG	FONDS NR
	MAGTIGINGS AFHANK. KODE

HOSPITAAL PASIENT J N	ICD 10-1	ICD 10-2	ICD 10-3
-----------------------	----------	----------	----------

MONSTER	KOLLEKSIE DATUM	KLINIESE GEGEWENS	VERSLAG OPSIE	ANDER TOETSE VERLANG
VASTEND	KOLLEKSIE TYD		SMS BEL	
LUKRAAK	MONSTER TIPE		E-POS FAKS	
ROETINE			LIGGING	
SPOED				

CHEMIE <input type="radio"/> U & E, KREATINIEN <input type="radio"/> KREATINIEN <input type="radio"/> KALIUM <input type="radio"/> KREATINIEN OPRUIMING <input type="radio"/> KALSIMUM <input type="radio"/> MAGNESIUM <input type="radio"/> FOSFAAT <input type="radio"/> URIENSUUR <input type="radio"/> OSMOL (Monster Tipe?) <input type="radio"/> BLOED GASSE <input type="radio"/> C3 & C4 <input type="radio"/> PROKALSITONIEN GLUKOSE METABOLISME <input type="radio"/> GLUKOSE VASTEND <input type="radio"/> GLUKOSE LUKRAAK <input type="radio"/> GLUKOSE TOLERANSIE <input type="radio"/> QUICKIE <input type="radio"/> HBA1C <input type="radio"/> FRUKTOSAMIEN <input type="radio"/> INSULIEN VASTEND LIPIED METABOLISM <input type="radio"/> LIPOGRAM <input type="radio"/> CHOLESTEROL <input type="radio"/> HDL <input type="radio"/> TRIGLISERIEDE KARDIALE MERKERS <input type="radio"/> KARDIALE PROFIEL <input type="radio"/> TROPONIEN T <input type="radio"/> CKMB MASSA <input type="radio"/> CK <input type="radio"/> HOMOSISTEIEEN	LEWER, PANKREAS, GIT <input type="radio"/> LEWER FUNKSIES <input type="radio"/> LEWER ENSIEME <input type="radio"/> BILIRUBIEN <input type="radio"/> BILIRUBIEN NEONATAAL <input type="radio"/> TOTALE PROTEIEN <input type="radio"/> ALBUMIEN <input type="radio"/> ALP <input type="radio"/> GGT <input type="radio"/> ALT & AST <input type="radio"/> LD <input type="radio"/> AMILASE <input type="radio"/> PROT ELEKTROFORESE YSTER / B12 / FOLAAT <input type="radio"/> YSTER STUDIES <input type="radio"/> FERRITIEN <input type="radio"/> VITAMIEN B12 <input type="radio"/> ROISEL FOLAAT URIENE / STOELGANG <input type="radio"/> OKKULTE BLOED <input type="radio"/> REDUSERENDE STOWWE <input type="radio"/> MIKRO ALBUMIEN - URIENE <input type="radio"/> PROTEIEN 24 UUR <input type="radio"/> PROT / KREATINIEN RATIO <input type="radio"/> UR-KORTISOL 24 UUR <input type="radio"/> 5HIAA <input type="radio"/> KATEKOLAMIENE 24 UUR ALLERGIE TOETSE <input type="radio"/> IGE <input type="radio"/> PHADIATOP <input type="radio"/> FX5 (PED)	ENDOKRIENE <input type="radio"/> TSH / T4 <input type="radio"/> FT4 <input type="radio"/> FT3 <input type="radio"/> TSH <input type="radio"/> TIROIED ANTI-LIGGAME <input type="radio"/> TSH RESEPTOR <input type="radio"/> HIRSUITISME SIFTING <input type="radio"/> MENOPOUSALE SIFTING <input type="radio"/> LH <input type="radio"/> FSH <input type="radio"/> ESTROGEEN <input type="radio"/> PROGESTERON <input type="radio"/> PROLAKTIEN <input type="radio"/> TOTALE TESTOSTEROON <input type="radio"/> VRY TESTOSTEROON <input type="radio"/> SHBG / FAI <input type="radio"/> DHEA-S <input type="radio"/> ACTH <input type="radio"/> KORTISOL _____ <input type="radio"/> KORTISOL-LUKRAAK <input type="radio"/> GROEI HORMOON TUMOR MERKERS <input type="radio"/> CA 153 <input type="radio"/> CA 125 <input type="radio"/> CA 19-9 <input type="radio"/> CEA <input type="radio"/> PSA <input type="radio"/> AFP <input type="radio"/> BHCG KWANTITATIEF <input type="radio"/> B2 MIKROGLOBILIEN <input type="radio"/> S100 <input type="radio"/> CA724	SWANGERSKAP <input type="radio"/> VOORGEBOORTE SIFTING <input type="radio"/> BHCG KWALITATIEF (+/-) <input type="radio"/> BHCG KWANTITATIEF <input type="radio"/> FLM (PG) HEMATOLOGIE <input type="radio"/> VBT / ESR <input type="radio"/> VBT <input type="radio"/> ESR <input type="radio"/> WST, HB, PLT <input type="radio"/> HB <input type="radio"/> WST & DIFF <input type="radio"/> WST ALLEEN <input type="radio"/> PLAATJIES <input type="radio"/> RETIKULOSIETE <input type="radio"/> BLOEDGROEPERING <input type="radio"/> INDIREKTE COOMBS <i>(Antiliggaam Sifting)</i> <input type="radio"/> DIREKTE COOMBS <input type="radio"/> MALARIA STOLLING Merk asb. As pt op vlg'e is: <input checked="" type="checkbox"/> * ONGEFRAKS. HEPARIEN <input type="checkbox"/> * WARFARIN <input type="checkbox"/> <input type="radio"/> PTT <input type="radio"/> PT <input type="radio"/> INR (Slegs Warfarin pt'e) <input type="radio"/> INR (Met Dosering) <input type="radio"/> DIC SIFTING <input type="radio"/> BLOEITYD <input type="radio"/> BLOEDINGS NEIGING (Basies) <input type="radio"/> BLOEDINGS NEIGING (Volledig) <input type="radio"/> TROMBOTIES (Volledig)	OUTO IMUUN TOETSE <input type="radio"/> ANF <input type="radio"/> ANTI-DNA <input type="radio"/> ASOT <input type="radio"/> RHEUMATOIEDE FAKTOR HIV - ANTILIGGAME <input type="radio"/> HIV ANTI-LIGGAME (Elisa) HIV - VIRUS TOETSE <input type="radio"/> PKR (DNA, Diagnosties) <input type="radio"/> PKR (RNA, Viruslading) HIV - IMMUNOLOGIES <input type="radio"/> CD4 / CD8 VIRALE STUDIES <input type="radio"/> HEPATITIS A (IGM) <input type="radio"/> HEPATITIS B S AG <input type="radio"/> HEPATITIS B S AL <input type="radio"/> HEPATITIS B C AL <input type="radio"/> HEPATITIS C (RIBA, A1) MIKROBIOLOGIE <input type="radio"/> MK & S (Spesifiseer) SEROLOGIE <input type="radio"/> WEIL FELIX <input type="radio"/> STD PROFIEL <input type="radio"/> RPR / TPHA <input type="radio"/> SMV <input type="radio"/> EBV <input type="radio"/> COXSACKIE VIRUS <input type="radio"/> HSV I&II <input type="radio"/> RUBELLA
--	--	--	--	---