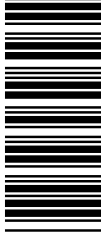




SPD-MSH

 *AA00*	Auftraggeber, Gefäßnummern Adresszeile 1 Adresszeile 2 Adresszeile 3 Adresszeile 4 Adresszeile 5 AA00 071 222 99 99 <RECHKANAL>
	Patient (Name, Vorname, Geburtsdatum) weiblich <input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/>
	Entnahmedatum und -zeit Tag 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 Monat 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 Stunde 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 Minute 00 05 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55
	Probenmaterial <input type="checkbox"/> Citrat-Blut <input type="checkbox"/> Heparin-Blut <input type="checkbox"/> Serum <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Citrat-Plasma <input type="checkbox"/> Heparin-Plasma <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> EDTA-Blut <input type="checkbox"/> Nativ-Blut <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Blockanalysen Zusammensetzung: <input type="checkbox"/> Chemogramm: Na, K, Cl, TP, Ca, Harnsre., Crea, Bili, Gluc, Chol, Trigi <input type="checkbox"/> Eisenstatus: Eisen, Transferrin, Ferritin <input type="checkbox"/> Enzymstatus: ALAT, AP, ASAT, GGT, P-Amylase <input type="checkbox"/> Hämatogramm I: Ec, Hb, Hk, Lc <input type="checkbox"/> Hämatogramm II: Ec, Hb, Hk, Lc, Thc <input type="checkbox"/> Lipid-Status: Trigi, Cholest, HDL, LDL <input type="checkbox"/> Schilddrüsenstatus: FT3, FT4, TSH
	Hämatologie (EDTA-Röhrli) <input type="checkbox"/> Differenzierung <input type="checkbox"/> Hb <input type="checkbox"/> Lc <input type="checkbox"/> Thc <input type="checkbox"/> Ec <input type="checkbox"/> Hk <input type="checkbox"/> Retikulozyten <input type="checkbox"/>
	Gerinnung (Citrat-Plasma) <input type="checkbox"/> D-Dimer <input type="checkbox"/> Fibrinogen <input type="checkbox"/> PTT <input type="checkbox"/> Quick
Tagesnummer (für Labor reserviert)	Klinische Chemie (Serum) <input type="checkbox"/> ACE <input type="checkbox"/> CDT <input type="checkbox"/> Harnstoff <input type="checkbox"/> Proteine gesamt <input type="checkbox"/> Albumin <input type="checkbox"/> Cholesterin <input type="checkbox"/> HB-A1c (EDTA- oder Citrat-Blut) <input type="checkbox"/> Testosteron frei <input type="checkbox"/> ALT <input type="checkbox"/> CRP <input type="checkbox"/> HDL <input type="checkbox"/> Tricycl. Antidepr. <input type="checkbox"/> AST <input type="checkbox"/> Creatinin <input type="checkbox"/> LH/FSH <input type="checkbox"/> Triglyceride <input type="checkbox"/> B12 <input type="checkbox"/> Folsäure <input type="checkbox"/> Kalium <input type="checkbox"/> TSH <input type="checkbox"/> c-Peptid <input type="checkbox"/> FT3 <input type="checkbox"/> Lithium <input type="checkbox"/> Valproinsäure <input type="checkbox"/> Carbamazepin <input type="checkbox"/> FT4 <input type="checkbox"/> Phenytoin <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Caeruloplasmin <input type="checkbox"/> GGT <input type="checkbox"/> Prolactin <input type="checkbox"/>
U001	Bemerkungen:

MUSTER

hier falten