

Station:

Zentrallaboratorien: **Liquor-Labor**

oder
Aufkleber

Fall-Nr.:
Name:
Vorname:
Geb.-Datum: Geschlecht:
Straße:
PLZ, Ort:
Aufnahmeart:
Kostenträger:
Behandl.-kategorie: Datum / Anforderung:
Zweitbefund an:
Ansprechpartner:

Datum / Zeitpunkt der Leistungserbringung

Stunde: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

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

Jahr: 99 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14

Tel.: (040) 7410-52982 Fax: (040) 7410-58070

Liquor-Nr.: Verlaufskontroll.: ☐ ja ☐ nein Anf.Arzt: Eing.dat.: Punkt.dat.: Uhrz.:

Diagnose/ICD-10:

Punktion	Beschaffenheit	nach zentrif.	Menge (ml)	Pandy	Hb
<input type="checkbox"/> LP	<input type="checkbox"/> klar	<input type="checkbox"/> farblos	Li.-Druck	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> Ery-Spur
<input type="checkbox"/> VD	<input type="checkbox"/> trübe	<input type="checkbox"/> blutig	<input type="checkbox"/> xanth.	<input type="checkbox"/> +	<input type="checkbox"/> HB-Spur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> xanth.	<input type="checkbox"/> artef.	<input type="checkbox"/> hämolytisch	<input type="checkbox"/> ++	<input type="checkbox"/> +

spez. Fragestellung:

☐ **Grundprogramm**

Ges. Eiw.	mg/l	Leukozytenzahl	/3= mm ³
(140-500)		Erythrozytenzahl	/3= mm ³

Liquor	mg/l	Serum	mg/l	Q (Liquor/Serum)x10 ⁻³
Albumin	(93-314)	(35000-50000)		Q _{ALB}
IgG	(9-40)	(7000-16000)		Q _{IgG}
IgA	(bis 11)	(700-4000)		Q _{IgA}
IgM	(bis 7)	(400-2300)		Q _{IgM}

Lokal synthetisierte Liquor-Ig-Fractionen (mg/l)

IgG= IgA= IgM=

☐ Oligoklonales IgG: Liquor: 0 + Serum: 0 +

☐ Zytologie:

Lymphoz.	%	Mono.	%	Granuloz.	%
Aktiv. Lymph.	%	Aktiv. Mono.	%	Eos. Gran.	%
Plasmazellen	%	Erythrophagen	%	Tumorzellen	%
Lipophagen	%	Hämosideroph.	%	Leukophagen	%

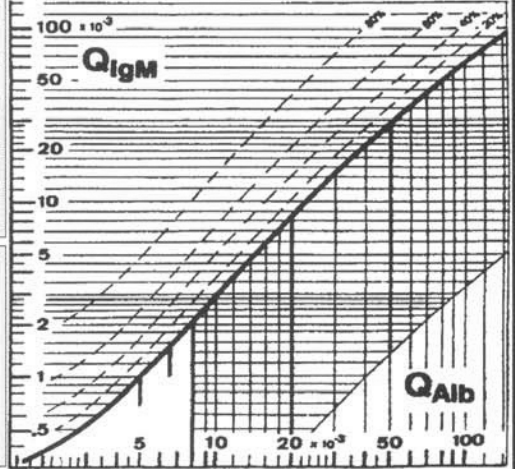
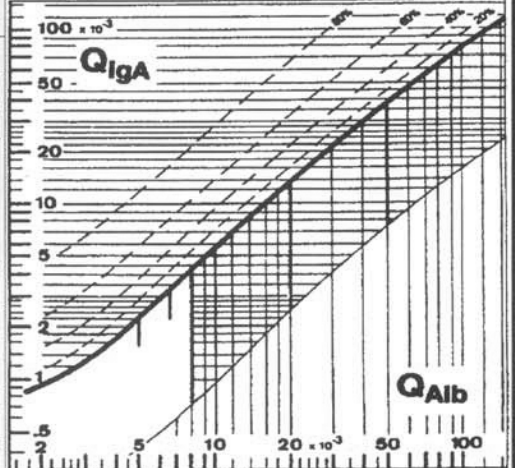
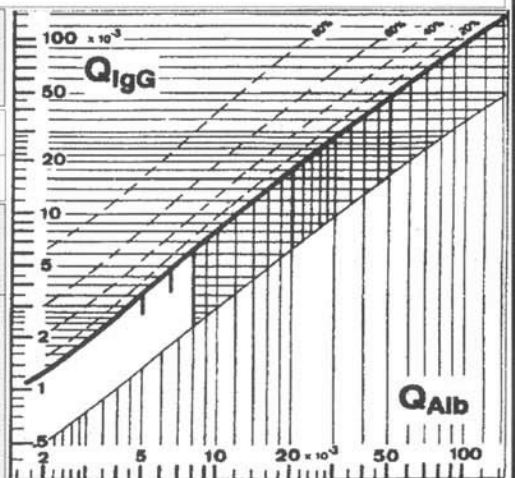
Sonstige Z.:

	Liquor	mg/l	Serum	mg/l
<input type="checkbox"/> Glukose	(320-820)		(700-1200)	
<input type="checkbox"/> Laktat	(1,2-2,1)	mmol/l	(1,0-2,2)	mmol/l
<input type="checkbox"/> Lysozym	(bis 3)	mg/l	(bis 9)	mg/l
<input type="checkbox"/> NSE	(< 3 ng/ml)	ng/ml	(< 15,2 ng/ml)	ng/ml
<input type="checkbox"/> ACE	(< 8 U/l)	U/l	(12-68 U/l)	U/l
<input type="checkbox"/> Kupfer	(6-35)	µg/l	(760-1800)	µg/l
<input type="checkbox"/> Coeruloplasmin	(0,5-2,0)	mg/l	(200-500)	mg/l

☐ beta²-Transferrin (Liquoranteil) ☐ Sonderanalysen

Beurteilung

- ☐ Normaler Liquorbefund
- ☐ Normaler Liquor-Proteinbefund
- ☐ Zellzahl erhöht
- ☐ Entzündlicher ZNS-Prozeß
- ☐ Schrankenstörung/Liquorflußverlangsamung
- ☐ Isolierte Ig-Synthese im ZNS
- ☐ Allgem. immunol. Reaktion
- ☐ Kontrolle empfohlen



Datum:

Befundender Arzt:

Telefon:
Pieper:

FAX: