

Flemmingstraße 2, 09116 Chemnitz  
Tel. (0371) 333 32145  
Fax (0371) 333 33440

Einsender/  
Fachabteilung

TM        
Sp       Auf       BA        
Auftrags-Nr.

Eintragen, sonst keine Bearbeitung möglich! ▲

**Patienten-Etikett. Sonst unbedingt ausfüllen und markieren!**

Name, Vorname \_\_\_\_\_  
Straße \_\_\_\_\_  
PLZ/Wohnort \_\_\_\_\_  
Kostenträger \_\_\_\_\_  
Geb.-Datum       männlich  weiblich  divers  Station   
Fallnummer

**Behandlungs-Art**  
 stationär  
 teilstationär  
 vorstationär  
 nachstationär  
 ambulant  
 ambul. OP  
 Begutacht.

**Abrechnung**  
 privat  
 Kassen (PK-EK)  
 fremd. Einrichtung  
 Berufsgenossenschaft

**Abnahme**  
Tag    
Monat    
Zeit

**Punktort**  
 LP  
 VP  
 SOP  
 Sonstiger

**Beschaffenheit**  
 klar  
 trüb  
 xanthochrom  
 blutig  
 artifiziell blutig

**Klinische Hinweise:**

Unterschrift · Namensstempel verantwortl. Arzt

**Materialbedarf: 7 - 10 ml Liquor / 7 - 10 ml Vollblut (Serum-Monovette)**

**Abnahmehinweis:** Liquor in sterile Kunststoffröhrchen aufnehmen (erste Tropfen Liquor verwerfen) und numerische Kennzeichnung der Röhrchen entsprechend Reihenfolge der Entnahme. Zusätzlich mindestens ein Polypropylenröhrchen (2 ml) für Spezialuntersuchungen bzw. PCR befüllen!

**Liquor ist umgehend ins Labor zu bringen.**

**Bei Verdacht auf eine bakteriell bedingte Meningitis ist ein extra Röhrchen für die Abteilung Mikrobiologie abzunehmen und ins Liquorlabor zu schicken sowie eine telefonische Kontaktaufnahme durchzuführen.**

**Angeforderte Untersuchungen:**

Grundprogramm	Zusatzprogramm	Weitere Analyte*	Indirekte Erregernachweise	Direkter Erregernachweis mittels PCR
<input type="checkbox"/> 1 Zellzahl	<input type="checkbox"/> 5 Reiberdiagramm <sup>1)</sup> (Berechnung der lokalen IgG-, IgA-, IgM-Synthese)	<b>Demenzmarker</b> 1 Polypropylenröhrchen einsenden	<input type="checkbox"/> 17 FSME-IgG, -IgM (im Serum)	1 Polypropylenröhrchen einsenden <input type="checkbox"/> 24 HSV-PCR
<input type="checkbox"/> 2 Gesamteiweiß		<input type="checkbox"/> 11 Tau-Protein	<b>Spezifischer AK-Index (AI) <sup>1)</sup></b>	<input type="checkbox"/> 25 VZV-PCR
<input type="checkbox"/> 3 Laktat		<input type="checkbox"/> 12 Phospho-Tau	<input type="checkbox"/> 18 AI-Borrelia burgdorferi-IgG/M	<input type="checkbox"/> 26 CMV-PCR
<input type="checkbox"/> 4 Zelldifferenzierung	<input type="checkbox"/> 6 oligoklonale <sup>1)</sup> IgG-Fraktionen (IEF)	<input type="checkbox"/> 13 Ratio β-42/40 Amyloid	<input type="checkbox"/> 19 AI-T.-pallidum (TPPA) (nach Screening im Serum)	<input type="checkbox"/> 27 EBV-PCR
		<b>Creutzfeld-Jakob-Krankheit</b> 1 Polypropylenröhrchen einsenden	<input type="checkbox"/> 20 MRZ-Reaktion (AI-Masern-, -Rubella-, -VZV-IgG)	<input type="checkbox"/> 28 Enterovirus RNA (PCR)
		<input type="checkbox"/> 14 Protein 14-3-3		<input type="checkbox"/> 29 Neiss.meningitidis-PCR
	<input type="checkbox"/> 7	<b>Limbische Enzephalitis</b>	<input type="checkbox"/> 21 AI-HSV-IgG	<input type="checkbox"/> 30 Streptococcus pneum. PCR
	<input type="checkbox"/> 8	Achtung! 1 Liquor-Serum-Paar separat einsenden (je 1,5 ml)	<input type="checkbox"/> 22 AI-VZV-IgG	<input type="checkbox"/> 31 Meningo-/Pneumokokken PCR
	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 15 Autoimmunenzephalitis-Panel	<input type="checkbox"/> 23 andere AK-Indices:	1 Polypropylenröhrchen einsenden <input type="checkbox"/> 32 andere PCR: (Erreger benennen!)
	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 16 Andere:		

<sup>1)</sup> Liquor und Serum; \* Fremdversand;