



# Überweisungsschein für Laboratoriums- untersuchungen als Auftragsleistung

Kurativ     Präventiv     bei belegärztl. Behandlung     Unfall, Unfallfolgen

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten geb. am

Kostenträgerkennung    Versicherten-Nr.    Status

Betriebsstätten-Nr.    Arzt-Nr.    Datum

*Eintrag nur bei Weiterüberweisung!*  
Betriebsstätten-Nr. des Erstveranlassers    Arzt-Nr. des Erstveranlassers

**Auftragsnummer des Labors**

Hier bitte sorgfältig  
Barcode-Etikett einkleben!

ggf. Kennziffer Quartal

Kontrolluntersuchung bekannte Infektion Geschlecht

Behandlung gemäß  § 116b SGB V    eingeschränkter Leistungsanspruch gemäß § 16 Abs. 3a SGB V

Empfängerregelung, Sterilisation, Schwangerschaftsabbruch

**Befundübermittlung eilt, nachrichtlich an**    Telefon Nr. \_\_\_\_\_    Fax Nr. \_\_\_\_\_

Diagnose/Verdachtsdiagnose

Befund/Medikation

Auftrag



Nicht zu verwenden bei Arbeitsunfällen, Berufskrankheiten und Schülerunfällen

Muster 10 (10.2014)

## Anforderungsschein für Liquordiagnostik

Entnahmetag: \_\_\_\_\_    Entnahmezeit Liquor: \_\_\_\_\_    Entnahmezeit Serum: \_\_\_\_\_

Die Abnahme von Serum und Liquor sollte zeitgleich erfolgen.

Basisuntersuchung		Mat.	Komplexe *		Mat.
<input type="checkbox"/>	Basisuntersuchung Zellzahl / Differenzierung, Glucose, Gesamteiweiß, Lactat	L + S	<input type="checkbox"/>	Tau-Protein / Phospho-Tau	L
<b>Reiber-Schema / Oligoklonales IgG</b>			<input type="checkbox"/>	β-Amyloid	L
<input type="checkbox"/>	Reiber-Schema (Albumin, IgA, IgG, IgM)	L + S	<input type="checkbox"/>	S-100	L
<input type="checkbox"/>	Oligoklonale Banden	L + S	<input type="checkbox"/>	S-100	S
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	NSE	L
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	NSE	S
Infektionsdiagnostik (Antikörper-Indices AI)			Kulturelle Diagnostik / Erregernachweis <sup>1</sup>		
<input type="checkbox"/>	Masernvirus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Kultureller Nachweis (Mykobakterien)	L
<input type="checkbox"/>	Rötelnvirus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Kultureller Nachweis (bakterielle Erreger)	L
<input type="checkbox"/>	Varizella-Zoster-Virus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Kultureller Nachweis + PCR (Mykobakterien)	L
<input type="checkbox"/>	Herpes-simplex-Virus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Herpes-simplex-Virus 1,2 - PCR	L
<input type="checkbox"/>	Cytomegalie-Virus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Varizelle-Zoster-Virus - PCR	L
<input type="checkbox"/>	Mumps-Virus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Cytomegalie-Virus - PCR	L
<input type="checkbox"/>	FSME-AI (IgG und IgM)	L + S	<input type="checkbox"/>	Epstein-Barr-Virus - PCR	L
<input type="checkbox"/>	Treponema pallidum-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Influenza A/B - PCR	L
<input type="checkbox"/>	Borrelia burgdorferi-AI (IgG und IgM)	L + S	<input type="checkbox"/>	Borrelie - PCR	L

<sup>1</sup> Ein separates Liquor-Röhrchen ist erforderlich, wenn gleichzeitig noch weitere Liquorparameter gewünscht sind.  
Transportsystem der Wahl für Liquorproben sind sterile, farblose Polypropylenröhrchen mit Stopfen. Polycarbonat- und Glasröhrchen sind für die Untersuchungen ungeeignet. Es sollte ein rascher Transport ins Labor erfolgen.



0069 0065 01