

Naam, voornaam en adres van de patiënt	
geboortedatum	
datum	

# LABORATORIUMS**MEDIZIN**

Dr. J. Laser / Dr. B. Hornei / Dr. S. Gerards / Dr. K. Eickhoff  
Prof. Dr. H. J. Hütter / Dr. G. Jahns-Streubel / Dr. D. Happich / P. Breig  
in Gemeinschaftspraxis mit Labor Dres. Th. Stollberg, R. N. Schöngen und Kollegen, Leverkusen

## OPDRACHT VOOR ONDERZOEK BORRELIA



Akkrediteerd door  
Zentralstelle der Länder  
für Gesundheitsschutz  
bei Arzneimitteln  
und Medizinprodukten  
ZLG-P-552.02.06

## LABORATORIUMS**MEDIZIN**

**Laboratorium:** An der Wachsfabrik 25  
50 996 Köln  
Telefon 0 22 36 / 3911-0  
Fax 0 22 36 / 391199

**Polikliniek:** Hohenzollernring 14 / 50672 Köln  
Telefon 0221 / 2 57 02 34

Ingangsstempel

Alleen voor  
intern  
gebruik

Schein

Adres en handtekening  
van de arts of patiënt

Monstername

Datum: \_\_\_\_\_  
Tijd: \_\_\_\_\_

controle onderzoek

laboratoriumnummer: \_\_\_\_\_  
datum van het vorige onderzoek: \_\_\_\_\_

Monster

<input type="checkbox"/> bloed <b>S</b>	<input type="checkbox"/> biopt
<input type="checkbox"/> serum <b>S</b>	<input type="checkbox"/> urine
<input type="checkbox"/> Liquor (CSF) <b>L</b>	<input type="checkbox"/> anders
<input type="checkbox"/> synoviaal vocht <b>P</b>	_____
	_____

**BORRELIA-ANTILICHAMEN**

<input type="checkbox"/> BORS	IgG-AL i. bloed	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> IGME	IgM-AL i. bloed	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> WEBS	Westernblot m. bloed	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> BORL	IgG-AL i. Liquor	<b>L</b>
<input type="checkbox"/> BOML	IgM-AL i. Liquor	<b>L</b>
<input type="checkbox"/> WEBL	Westernblot m. Liquor	<b>L</b>
<input type="checkbox"/> BORP	IgG-AL i. Synoviaal vocht	<b>P</b>
<input type="checkbox"/> BOMP	IgM-AL i. Synoviaal vocht	<b>P</b>
<input type="checkbox"/> BOAL	Intrathecale-AL i. L. <sup>①</sup>	<b>L,S</b>

### Klinische data

Begin van de ziekte: \_\_\_\_\_

Bos of duinen (oponthoud): \_\_\_\_\_

Tekenbeet, zo ja, waar?: \_\_\_\_\_

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> erythema chronicum migrans    | <input type="checkbox"/> encefalopathie                     | <input type="checkbox"/> andere symptomen (welke?)<br>_____ |
| <input type="checkbox"/> lymphadenitis benigna cutis   | <input type="checkbox"/> arthritis-artralgie                | _____   |
| <input type="checkbox"/> acrodermatitis chron. atroph. | <input type="checkbox"/> carditis                           | _____   |
| <input type="checkbox"/> meningitis                    | <input type="checkbox"/> cirkumscrip sclerodermie           | _____   |
| <input type="checkbox"/> polyneuritis                  | <input type="checkbox"/> iridocyclitis, chorioïdoretinitis, | <input type="checkbox"/> Lues uitgesloten?                  |
| <input type="checkbox"/> myelitis                      | opticusneuritis (atrophia nervus optici), keratitis         | <input type="checkbox"/> Zwangerschap (welke week?)         |

**Cerebrospinal fluid**      **Antibiotische therapie**      **Opmerkingen/andere analyses**

celgehalte: _____	welke: _____	
celsoort: _____	dagelijkse dosis: _____	
proteïne: _____	tijdsduur: _____	
IgG: _____		
oligoclonaal IgG: _____		

**BEPALING VAN BORRELIA**

<input type="checkbox"/> BOPR	Borrelia-DNA (PCR) i. CSF, Punctie, Huitbiopt, Teek
-------------------------------	---

**CSF-BASIS DIAGNOSTIEK**

<input type="checkbox"/> BLSF	bloed-Liquor-barrière <sup>①</sup>	<b>L,S</b>
<input type="checkbox"/> IGGB	oligoklonaal IgG i. Liquor <sup>①</sup>	<b>L,S</b>
<input type="checkbox"/>	MRH-Z-reactie	<b>L,S</b>

**DD ARTRITIS**

<input type="checkbox"/> SYN	synoviaalanalyse	<b>P</b>
<input type="checkbox"/> CAMA	Campylobacter-AL	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> CHL	Chlamydia trachomatis IgG, A-AL	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> GRWI	Salmonella-AL	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> SHI	Shigella-AL	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> YERE	Yersinia-AL	<b>S</b>

**ANDERE-ANTILICHAMEN**

<input type="checkbox"/> EHRlich	Ehrlichiose IgG, M	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> HENSG	Bartonella henselae IgG, HENSMIgM	<b>S</b>
<input type="checkbox"/> BABES	Babesia-AL	<b>S</b>

① je 5 ml bloed en CSF