

# BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

## Allgemeine Grundsätze

Rückstellgrund Operation und Trauma/Verletzung	Rückstellfrist	Kommentar
Kleine Wunden	Bis Wunde reizlos	mindestens 24h nachdem Wunde geschlossen
<i>Für alle Operationen und Verletzungen gilt zusätzlich zu den im Folgenden genannten Fristen:</i>	<i>Bis nach Abschluss der Wundheilung</i>	<i>Wunde reizlos, mind. 24h nach Fädenziehen</i>
Kleine chirurgische Eingriffe, Zahnextraktionen	1 Woche	Wundheilung muss abgeschlossen sein
Größere offene Wunden	1 Woche	Wunde muss trocken sein (Schorf)
Eitrige Wunden	4 Wochen	Entzündliche Reaktion vollständig abgeklungen
Kleine Operation entzündlicher Prozesse, kein steriles OP-Gebiet	4 Wochen	z.B. zahnärztliche / gynäkologische / urogenitale Operationen
Größere Operation	4 Monate	
Alle operativen Eingriffe, Endoskopien und endovaskulären Eingriffe mit Instrumenten, die nur chemischen Desinfektionsverfahren unterzogen wurden oder bei welchen resterilisiertes Einmalmaterial zum Einsatz kommt	4 Monate	
Operation nach Schwangerschaft, Schwangerschaftsabbruch	6 Monate	
Operation bösartiger Prozesse („Krebs“)	Dauer-ausschluss	
Geschlossenes Trauma (Verstauchung, Knochenbruch) bei konservativer Behandlung (ohne Operation)	spendefähig	

Rückstellgrund Anästhesieverfahren	Rückstellfrist	Kommentar
Operationen in Lokal-, Leitungs-, Spinalanästhesie, i.v.-RA	1 Woche	
Operation in Vollnarkose, unabhängig vom operativen Eingriff	4 Monate	

Rückstellgrund Erkrankung	Rückstellfrist	Kommentar
Banale Infekte, „Erkältung“ ohne Fieber ( $\leq 38,5\text{ °C}$ )	1 Woche	nach Genesung
Fieberhafter Infekt ( $>38,5\text{ °C}$ )	4 Wochen	nach Genesung
Entzündungen	4 Wochen	nach vollständiger Abheilung
Symptomatische Autoimmun-Erkrankungen	Ausschluss	Einzelheiten s. „Andere chron. Erkrankungen“
Asymptomatische Autoimmun-Erkrankungen	spendefähig	Einzelheiten s. „Andere chron. Erkrankungen“
Degenerative Erkrankungen	spendefähig	
Maligne Erkrankungen („Krebs“)	Dauer-ausschluss	

Die nachfolgenden Beispiele operativer Eingriffe und Erkrankungen gelten grundsätzlich nur unter Berücksichtigung der oben genannten Voraussetzungen, insbesondere hinsichtlich der Operationen.

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 1 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

## BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Erkrankungen und Eingriffe, alphabetisch geordnet Sterile Eingriffe und Operationen in Lokal- oder Regionalanästhesie		
Akupunktur mit sterilem Einmal-Material ausgeführt	spendefähig	
Amputation	4 Monate	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Augen-OPs	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Basaliom-Entfernung	1 Woche	Histologie, feingewebliche Untersuchung notwendig
Biopsien (Gewebsprobenentnahme), benigne (gutartige) Histologie	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Bluterguss, operativ entfernt	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Brust-OP klein (z.B: Zystenentfernung, gutartig)	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Finger- / Zehen-OPs /kleine Hand-OPs	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Fixateur externe (Metallgestänge zur operativen Bruchbehandlung, von außen angebracht)	4 Monate	
Fraktur (Knochenbruch), groß, mit Operation, z.B. Marknagelung	4 Monate	
Ganglion- (Überbein-)Entfernung	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Knie-OP, z.B. Gelenkersatz (Endoprothese), andere offene Knie-OP	4 Monate	
Knochen-OP, kleine, z.B. Metallentfernung, Spickung	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Krampfader-Verödung	spendefähig	
Leberfleck-Entfernung (Naevus, gutartig)	1 Woche	
Leberpunktion (Ursache?)	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Leistenbruch-OP	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Nasenbein-Reposition ohne Anästhesie	spendefähig	
Nasenbein-Reposition, Nasenmuschel kürzen, Nasenpolypen-OP in Lokalanästhesie	1 Woche	Art der Anästhesie beachten
Nierenkatheter mit Kontrastmittel (Einwegmaterial) – Ursache?	spendefähig	bei Wohlbefinden
Sterilisation (Männer)	1 Woche bzw. 4 Monate	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Tympanoplastik (Trommelfell-Wiederherstellung)	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Zahn-Implantat ohne tierisches Material zum Knochenaufbau	1 Woche	Art der Anästhesie beachten
Zahn-Implantat mit Knochenaufbau mit denaturierter tierischer Knochenmatrix	1 Jahr	
Zahn-Krone eingesetzt	1 Tag	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 2 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

# BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Operationen entzündlicher Prozesse oder in nicht sterilem OP-Gebiet in Lokal- oder Regionalanästhesie		
Abrasio (Ausschabung der Gebärmutter)	4 Monate	Histologie? Wenn Krebs: Ausschluss
Abrasio (nach Schwangerschaft, Schwangerschaftsabbruch)	6 Monate	
Abszess-Entfernung/-Spaltung ohne Vollnarkose	4 Wochen	
Analfissur (Haut- bzw. Schleimhauteinriss im Bereich des Enddarms)	4 Wochen	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Blasenschwäche-OP (OP zur Behebung der Senkung)	4 Monate	
Bursektomie (Schleimbeutelentfernung) bei entzündetem Schleimbeutel	4 Wochen	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Gebärmutter-Entfernung (große OP)	4 Monate	Histologie? Wenn Krebs: Ausschluss
Konisation (Entfernung eines Teils des Gebärmuttermundes)	4 Wochen	Histologie? Wenn Krebs: Ausschluss. Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Spiralen-Entfernung	1 Woche	
Zahn-Wurzelbehandlung mit/ohne lokaler Antibiotikaeinbringung	1 Woche	Entzündliche Reaktion vollständig abgeklungen

Operationen in Vollnarkose		
Adenotomie ("Polypen-OP")	4 Monate	
Appendektomie (Blinddarmentfernung)	4 Monate	
Arm- und Schlüsselbeinbruch bei OP mit Metallimplantation	4 Monate	
Bandscheiben-OP	4 Monate	
Brust-OP groß	4 Monate	
Bypass-OP (Herz, iliaco-femoral, etc.)	4 Monate	
Cholezystektomie (Gallenblasenentfernung), auch laparoskopisch (Bauchspiegelung)	4 Monate	
Colon-Divertikel-OP (Dickdarm-Ausstülpungen-OP)	4 Monate	
Darmresektion (-entfernung), auch ausgedehnt, bei gutartiger Ursache	4 Monate	
Eierstock-Entfernung (auch endoskopisch)	4 Monate	
Eileiterschwangerschaft-OP	6 Monate	
Entfernung von Verwachsungen im Bauch (gutartig)	4 Monate	
Kehlkopf-OP (Ursache?)	4 Monate	
Laparoskopie (Bauchspiegelung)	4 Monate	
Mastoidektomie	4 Monate	
Nasen-, Nebenhöhlen-, Kieferhöhlen-, Stirnhöhlen-OP	4 Monate	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 3 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

## BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Schilddrüsen-OPs (Kropf-OPs) – Ursache?	4 Monate	Histologie? Wenn Krebs: Ausschluss
Splenektomie (Milzentfernung) – Ursache?	4 Monate	bei Blutkrankheit evtl. Ausschluss
Steißbeinfistel-OP	4 Monate	
Subarachnoidalblutungs-OP, z.B. Coiling oder Clip, wenn aktuell beschwerdefrei	4 Monate	nach ärztlicher Beurteilung
Tonsillektomie (Gaumenmandel-Entfernung)	4 Monate	
Total-OP (Gebärmutter u. Eierstöcke)	4 Monate	Histologie? Wenn Krebs: Ausschluss

<b>Operative Eingriffe, Endoskopien und endovaskuläre Eingriffe mit Instrumenten, die nur chemischen Desinfektionsverfahren unterzogen wurden, oder mit resterilisiertem Einmalmaterial</b>		
Akupunktur (nicht mit Einmal-Material ausgeführt)	4 Monate	
Arthroskopie (Gelenkspiegelung) mit starrem oder flexiblem Instrument	4 Monate	
Bronchoskopie (Ursache?),	4 Monate	
Colon-Polyp (gutartige Dickdarmgeschwulst) endoskopisch oder operativ entfernt	4 Monate	
Cystoskopie (Blasenspiegelung)	4 Monate	
Darmspiegelung /Koloskopien	4 Monate	
Embolektomie (Entfernung eines Blutgerinnsels); Attest	4 Monate	
Endoskopie mit flexiblem Instrument (Darm-, Magenspiegelung, Bronchoskopie)	4 Monate	
Endoskopische Eingriffe mit starrem Instrument (Arthroskopie, Mediastinoskopie, HNO-Endoskopien)	4 Monate	
Kehlkopf-OP (Ursache?)	4 Monate	
Krampfader-OP (Varizen-Stripping)	4 Monate	
Prostata-Resektion (OP Vorsteherdrüse), gutartig	4 Monate	
Thrombektomie venös (Entfernung eines Blutgerinnsels aus einer Vene)	4 Monate	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 4 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

# BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Verletzung/Stich/Biss und andere Situationen mit Infektionsgefahr		
Bänderriss ohne OP	spendefähig	
Berufstätige mit Hepatitis-/AIDS-Kontakt mit adäquatem Selbstschutz (außer bei Risiko-Ereignissen: z.B. Nadelstich)	spendefähig	Adäquaten Selbstschutz beachten
Bienenstich ohne Sekundärinfektion oder allergische Reaktion	spendefähig	
Bluterguss, großer (nicht entzündet)	spendefähig	
Desensibilisierung = Hyposensibilisierung	spendefähig	
Fraktur (Knochenbruch) ohne OP	spendefähig	
Gelenkpunktion	spendefähig	
Kleine Wunde	Bis Wunde reizlos	
Knorpelbildende Spritzen ins Knie (Substanz?)	spendefähig	
„MSM“ (Männer, welche Sex mit Männern ausüben)	12 Monate nach letztem Kontakt	
Ohrlochstechen, Piercing	4 Monate	Ausnahme: durch Arzt mit sterilem Material – spendefähig
Schnittverletzung, kleine Wunde	1 Woche	
Sera tierischen Ursprungs, z.B. Antithymozytenglobulin	12 Monate	
Sextouristen, häufig wechselnde Sexualpartner, Sex mit Prostituierten	12 Monate nach letztem Kontakt	
Tätowierung, Permanent Make-up	4 Monate	
Transfusion von Erythrozytenkonzentraten, Bluttransfusion,	4 Monate	bei erster Spende nach Transfusion → Antikörpersuchtest; KI „TRAN“ und AKS setzen
Transfusion von Humanalbumin oder Immunglobulinen	4 Monate	
Transplantation von Organen (z.B. Herz, Leber, Lunge, Niere)	4 Monate	Immunsuppressive Therapie ggf. Ausschluss; KI „TRAN“ und AKS setzen (siehe Transf.)
Transsexualität mit sexuellem Risikoverhalten	12 Monate nach letztem Kontakt	Hormontherapie u. Operationen beachten
Transsexualität nach abgeschlossener Behandlung ohne sexuelles Risikoverhalten	spendefähig	Hormontherapie u. Operationen beachten
Zeckenstich	4 Wochen	Aber: bei Verdacht auf Borreliose s. dort

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 5 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

# BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Kontakt zu an (akuten) Infektionskrankheiten oder Kinderkrankheiten erkrankten Personen		
Kontakt mit Grippe- (Influenza-) Erkranktem, auch ohne Symptome	2 Wochen	
Kontakt mit Kinderkrankheiten, die der Spender selbst nicht hatte und gegen die er nicht geimpft ist (keine eigene Immunität)	2 Wochen	Masern, Mumps, Diphtherie, Poliomyelitis, Mononukleose, Ringelröteln, Scharlach
Häuslicher Kontakt mit Hepatitis-Kranken, (kein Intim-Kontakt)	spendefähig	adäquaten Eigenschutz (Impfstatus) beachten
enger familiärer Kontakt mit Hepatitis-Kranken, Intim-Kontakt	Dauer-Ausschluss	solange Kontakt besteht und 4 Monate danach
Kontakt mit sonstigen Erkrankten unter Beachtung des Selbstschutzes, selbst keine Krankheitssymptome	spendefähig	
Kontakt zu am Neuartigen Coronavirus (SARS-CoV-2) Erkrankten	2 Wochen	

Banale Infekte, akute Infektionskrankheiten, Kinderkrankheiten		
Angina tonsillaris	4 Wochen	
„Blutvergiftung“ nach Ausheilung	4 Wochen	
Bronchitis, akute Form, nach Ausheilung	1 Woche	
Coronavirus-Erkrankung (COVID-19)	4 Wochen	nach vollständiger Genesung (nach PEI)
Dengue-Fieber	4 Monate	nach vollständiger Genesung (nach ecdc)
Durchfallerkrankung mit/ohne Fieber (nach Ausheilung), infektiöse Genese wahrscheinlich	4 Wochen	
Durchfall ohne Fieber (nach Ausheilung), (Lebensmittelunverträglichkeit, Stress, Lebensmittelvergiftung)	spendefähig	
Enteritis, infektiös (bei Salmonellen: Nachweis der Ausheilung durch dreifach negative Stuhlprobe)	4 Wochen	Dauerausscheider: Ausschluss
Respiratorischer/ grippaler Infekt („Erkältung“) ohne Fieber ( $\leq 38,5^{\circ}\text{C}$ ) nach Genesung	1 Woche	
Fieberhafter Infekt ( $>38,5^{\circ}\text{C}$ ), nach Genesung je nach Ursache	4 Wochen	
Kinderkrankheiten (Masern, Mumps, Röteln, Keuchhusten, Diphtherie, Poliomyelitis / Kinderlähmung) nach Ausheilung	4 Wochen	
Lungenentzündung nach Ausheilung	4 Wochen	
Magenschleimhautentzündung (Gastritis) mit Behandlung	spendefähig	
Meningitis (Hirnhautentzündung) nach vollständiger Ausheilung	4 Wochen	
Nierenbeckenentzündung (Pyelonephritis), akute, nach Abklingen der Symptome und Absetzen der Medikamente	4 Wochen	
Ohrenentzündung	1 Woche	
Parvovirus B19/Ringelröteln/Exanthema infectiosum	4 Wochen	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 6 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

## BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Rippenfellentzündung (Pleuritis)	4 Wochen	
Scharlach nach vollständiger Ausheilung	4 Wochen	

Entzündungen		
Ekzem, atopisch, allergisch	spendefähig	Punktionsstelle frei
Ekzem, mikrobiell, parasitär	4 Wochen	nach Ausheilung
Entzündliche Hauterkrankung	4 Wochen	nach Ausheilung, Punktionsstelle frei
Entzündung, akute (nach Abheilung)	4 Wochen	
Gelenkreizung	spendefähig	ärztl. Entscheidung Spendearzt, Ausschluss florider Infekt
Gerstenkorn am Auge	spendefähig	
Glomerulonephritis (Nierenentzündung), akute	2 Jahre	nach Ausheilung
Nesselsucht (Urticaria), wenn aktuell beschwerdefrei	spendefähig	
Osteomyelitis (Knochenmarksentzündung)	Ausschluss	spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung
Scheidenpilz (Vaginalmykose)	spendefähig	
Sehnenscheidenentzündung (akut – Rückstellung) nach Ausheilung	spendefähig	
Sudeck-Erkrankung (Morbus Sudeck) nach Ausheilung	spendefähig	wenn akut oder bei Entzündung: Rückstellung
Tennisarm	spendefähig	
Thrombophlebitis (Venenentzündung)	4 Wochen	nach Ausheilung

Spezielle bakterielle Infektionen		
Borreliose, nach antibiotischer Therapie und Ausheilung (Symptommfreiheit)	4 Wochen	Auch bei persistierendem IgM (Das ist häufig und ohne Relevanz.)
Brucellosen (Maltafieber, Morbus Bang, Schweinebrucellose)	Ausschluss	Spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung
Chlamydien-Infektion, nach antibiotischer Therapie und Ausheilung	4 Wochen	
Fleckfieber	Ausschluss	Spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung
Legionellose (Legionärskrankheit)	4 Wochen	
Lepre (Mykobakterium leprae)	Ausschluss	Spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung
Melioidose	Ausschluss	Spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung
Mykoplasmen-Infektion	4 Wochen	
Q-Fieber (nach durchgemachter Infektion)	2 Jahre	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 7 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

## BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Rheumatisches Fieber, bei Symptombfreiheit und nach Abschluss der Behandlung	2 Jahre	2 Jahre nach Abschluss der Behandlung
Rickettsiosen	Ausschluss	spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung
Rückfallfieber	Ausschluss	Spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung
Ruhr (Shigellen-Enteritis)	2 Jahre	Dauerausscheider: Ausschluss
Salmonella typhi u. paratyphi-Infektion	Ausschluss	spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung (Genesung und negative Bakteriologie). Dauerausscheider: Ausschluss
Salmonelleninfektion (S. enteritidis):	4 Wochen	Nachweis der Ausheilung durch dreifach negative Stuhlprobe Dauerausscheider: Ausschluss
Syphilis (Lues)	Ausschluss	Dauerausschluss nach RiliBÄK
Tuberkulose	Ausschluss	spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung

### Spezielle Virusinfektionen

Cytomegalie (CMV)	1 Woche	
FSME nach vollständiger Ausheilung	4 Wochen	
Gelbfieber nach Ausheilung	Ausschluss	
Hepatitis A	4 Wochen	4 Wochen nach letzter pos. PCR; vor Spendenzulassung: neg. HAV-Einzel-PCR
Hepatitis E	4 Wochen	4 Wochen nach letzter pos. PCR; vor Spendenzulassung: neg. HEV-Einzel-PCR
Hepatitis B	5 Jahre	nach vollständiger Ausheilung der Erkrankung
Anti-HBc-Serokonversion	spendefähig	nach negativer HBV-Einzel-PCR und Anti-HBs-Titer > 100
Hepatitis C	Ausschluss	Dauer-Ausschluss
Hepatitis D	Ausschluss	Dauer-Ausschluss
Herpes labialis	Ausschluss spendefähig	solange floride nach trockener Abheilung
HIV/Aids-Kranke	Ausschluss	
Gürtelrose (Herpes zoster)	1 Woche	Sperrfrist Virustatika beachten, nach vollständiger, trockener Abheilung
Pfeiffersches Drüsenfieber/Infektiöse Mononukleose/EBV-Infektion, akuter Verlauf (chronischer Verlauf – Ausschluss)	1 Woche	
Tollwut: enger Kontakt mit Erkranktem, z.B. Schleimhautkontakt, Biss	12 Monate	

### Protozoosen und Milbenerkrankungen

Babesiose	Ausschluss	
-----------	------------	--

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 8 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				



## BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Protozoosen und Milbenerkrankungen		
Bilharziose, chronisch	Ausschluss	
Bilharziose, Z.n. akuter, ausgeheilt	spendefähig	
Chagas-Krankheit (Infektionskrankheit durch Zellparasiten von Wanzen)	Ausschluss	
Krätze (Mangelnde Hygiene, Hinweis auf Risikogruppe. Nachfragen!)	4 Wochen	
Leishmaniasis, kutane und viszerale Form (Kala azar)	Ausschluss	
Malaria-Erkrankung durchgemacht	4 Jahre	nach medizinisch dokumentierter Heilung, vor Spendenzulassung negativer Antikörper-Nachweis (nach Ablauf der 4 Jahre)
Malaria-Exposition: in Gebiet geboren, aufgewachsen oder >6 Monate Aufenthalt	4 Jahre	Wenn nach Ablauf der 4 Jahre Test auf Plasmodien-Antikörper negativ
Malaria-Exposition: <6 Monate Aufenthalt	6 Monate	
Malaria-Verdacht / unklare Fieberschübe bei/nach Aufenthalt in Malariagebiet	12 Monate	nach Rückkehr, danach Test auf Plasmodien-Antikörper negativ
Toxoplasmose	6 Monate	nach Abklingen der Symptome
Tularämie (Hasenpest)	Ausschluss	spendefähig, wenn Ausheilung gesichert gemäß dokumentierter ärztl. Beurteilung

(Chron.) Erkrankungen mit Gefahr für den Spender		
Blutdruck bei der Blutspende zu hoch: systolisch (oberer Wert) > 180 mm/Hg und/oder diastolisch (unterer Wert) > 100 mm/Hg)	spendefähig	ärztl. Entscheidung Spendearzt
Blutdruck bei der Blutspende zu niedrig: systolisch (oberer Wert) < 100 mm/Hg	spendefähig	ärztl. Entscheidung Spendearzt
Depression (ohne Suizidalität)	spendefähig	
Dialyse-Patient	Ausschluss	
Eisenmangelanämie	Ausschluss	
Embolie mit Folgeschäden (z.B. Schlaganfall) bei fortbestehender Grunderkrankung	spendefähig	ärztl. Entscheidung Spendearzt
Koronare Herzerkrankung (KHK), wenn sportlich belastbar	spendefähig	ärztl. Entscheidung Spendearzt
Lungenembolie (Attest, Befundkopie)	spendefähig	
Prinzmetal-Angina	Ausschluss	
Schlaganfall /Gehirnschlag	spendefähig	ärztl. Entscheidung Spendearzt

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 9 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

## BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Andere chronische Erkrankungen		
Alkoholmissbrauch	Ausschluss	
ehemalige Alkoholiker	spendefähig	ohne Leberschäden und nach 12-monatiger Abstinenz
Allergien	spendefähig	
Asthma bronchiale (auch unter Medikation)	spendefähig	
Alpha 1-Antitrypsin-Mangel	spendefähig	(bei deutlich. Eingeschränkter Lungenfunktion: Ausschluss)
Alveolitis (exogen, allergisch)	spendefähig	
Apoplexie (Gehirnschlag, Schlaganfall) (wenn aktuell beschwerdefrei)	spendefähig	nach ärztlicher Beurteilung
Arnold-Chiari-Syndrom, asymptomatisch	spendefähig	
arterielle Embolie (Z.n.)	spendefähig	
Arthrose (Gelenk-Verschleiß), wenn keine Entzündung	spendefähig	
Atrophische Gastritis, (Genese ?)	Ausschluss	
Autoimmunerkrankung mehrerer Organe (z.B. Lupus erythematodes, Autoimmunvaskulitiden)	Ausschluss	
Autoimmunerkrankung mit aktueller Krankheitsaktivität oder unter Medikation (z.B. M. Crohn, Colitis ulcerosa, Rheumatoide Arthritis)	Ausschluss	Ausnahme: Spende möglich bei Rheuma mit bledem Verlauf und unter NSAID-Therapie (keine systemischen Kortikosteroide, kein Methotrexat)
Autoimmunerkrankung ohne aktuelle Krankheitsaktivität aufgrund von gut eingestellter Hormon-Substitution (z.B. Hashimoto-Thyreoiditis)	spendefähig	
Autoimmunerkrankung ohne aktuelle Krankheitsaktivität und ohne Medikation (z.B. Vitiligo)	spendefähig	
Bronchitis, chronische Form	spendefähig	
Cannabis-Gebrauch innerhalb der letzten 4 Wochen, kein regelmäßiger Gebrauch	spendefähig	
Cholesterinwerte erhöht, sonst gesund	spendefähig	
Chrom-Nickel-Allergie	spendefähig	
Creutzfeld-Jakob-Krankheit (selbst, in Familie oder Blutsverwandschaft, auch bei Verdacht)	Ausschluss	
Diabetes insipidus (Ursache? Bei Tumor, Entzündung: Ausschluss)	spendefähig	
Diabetes mellitus (Zuckerkrankheit),, sofern mit Tabletten behandelt (NIDDM)	spendefähig	
Diabetes mellitus, sofern mit Insulin behandelt (IDDM)	Ausschluss	
Dialyse-Patient	Ausschluss	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite <b>10 von 14</b>
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

# BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Andere chronische Erkrankungen		
Drogenabhängige, intravenös und nasal	Ausschluss	
Drogenabhängige, ehemals intravenös	Ausschluss	
Drogenabhängige, ehemals nasal		nach ärztlicher Beurteilung, gesicherte langfristige Abstinenz und soziale Integration
Drogenabusus, gelegentlich „weiche Drogen“		s. Cannabis, nach ärztlicher Beurteilung
Durchblutungsstörungen (z.B.: pAVK, Tinnitus)	spendefähig	
Endometriose (Gebärmutter-Schleimhaut im Bauchraum)	spendefähig	
Fibromyalgie-Syndrom (Attest)	spendefähig	
Gicht (nach Nierenschäden u. Medikation fragen)	spendefähig	
Glomerulonephritis (Nierenentzündung), chronische	Ausschluss	
Hämochromatose ohne Eisenüberladung, maligne Grunderkrankung ausgeschlossen	spendefähig	Erhaltungstherapie bei normalen Spendeintervallen
Morbus Basedow (immunogene Hyperthyreose)	Ausschluss	nach Radiojodtherapie oder Schilddrüsen-OP spendefähig
Morbus Darier (erbliche Hyperkeratose)	spendefähig	Wenn Ellenbeuge nicht betroffen
Morbus Recklinghausen (Neurofibromatose Typ 1)	spendefähig	
Myositiden (entzündlicher Muskelabbau)	Ausschluss	
Myastenie	Ausschluss	
Myotonie	Ausschluss	
Nephritis, chronisch-entzündliche Nierenerkrankung	Ausschluss	
Neurodermitis, wenn Ellenbeugen unauffällig	spendefähig	
Porphyrie	Ausschluss	
Psoriasis (Schuppenflechte), nicht in Ellenbeuge	spendefähig	
Querschnittslähmung (Genese?)	spendefähig	Nach ärztlicher Beurteilung
Raucher, wenn sonst gesund	spendefähig	
Sarkoidose (M. Boeck), chron.-entzündl. Bindegewebserkrankung	Ausschluss	Attest: wenn ausgeheilt, keine Aktivität – spendefähig
Schilddrüsenüberfunktion ohne Therapie	spendefähig	
Tumor: benigne/gutartig	spendefähig	Nach Vorlage der Histologie
Tumor: maligne/bösartig (Krebs)	Ausschluss	Ausnahme: Carcinoma in situ der Haut nach kompletter Entfernung
Zoeliakie (= Sprue)	spendefähig	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 11 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

## BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Bluterkrankungen		
Anämie (Blutarmut)	Ausschluss	alle Formen
Autoimmunzytopenien (Blutzellmangel durch Antikörper)	Ausschluss	
Bluterkrankheit (Hämophilie)	Ausschluss	Konduktorinnen: spendefähig
β-Thalassämie major und minor (Blutkrankheit)	Ausschluss	
Von Willebrand-Jürgens-Syndrom)	spendefähig	Buffycostatverwurf (KI „MDBC“), keine Thrombozytenspende
Faktor V-Mutation, heterozygot (mischerbig), ebenso Faktor II-Mutation	spendefähig	Plasmaverwurf (KI „MDPV“) und Buffycostatverwurf (KI „MDBC“) keine Thrombozytenspende
Faktor V-Mutation, homozygot (reinerbig), stark erhöhtes Thromboserisiko	Ausschluss	
Fibrinogenmangel	spendefähig	Plasmaverwurf (KI „MDPV“) und Buffycostatverwurf (KI „MDBC“) keine Thrombozytenspende
Koagulopathien (gestörte Blutgerinnung)	spendefähig	nach ärztlicher Beurteilung; Plasmaverwurf (KI „MDPV“) und Buffycostatverwurf (KI „MDBC“) keine Thrombozytenspende
Kugelzellanämie (Sphärozytose)	Ausschluss	
Morbus Werlhof (ITP, Immunthrombozytopenie, Idiopathische Thrombozytopenische Purpura)	spendefähig	wenn akute Erkrankung vollständig ausgeheilt, Buffycostatverwurf (KI „MDBC“) keine Thrombozytenspende
Polycythämia vera (Knochenmarkserkrankung)	Ausschluss	
Polyglobulie (Blut- oder Herz-/ Lungenerkrankungen)	spendefähig	Nach ärztlicher Beurteilung
Protein S-Mangel (erhöhtes Thromboserisiko)	spendefähig	Plasmaverwurf (KI „MDPV“), Buffycostatverwurf (KI „MDBC“) keine Thrombozytenspende
Sichelzellanämie	Ausschluss	
Thrombozytopenie	Ausschluss	

Neurologische und psychische Erkrankungen		
Depression (ohne Suizidalität)	spendefähig	nach ärztlicher Beurteilung (Medikation?)
Epilepsie (ohne aktuelle Krampfanfälle)	spendefähig	nach ärztlicher Beurteilung (Medikation?)
Morbus Parkinson	Ausschluss	
Multiple Sklerose (MS)	Ausschluss	
Polyneuropathie (Ursache? Autoimmune Genese: Ausschluss)	spendefähig	nach ärztlicher Beurteilung (Medikation?)
Polyradikulitis (Nervenwurzel-Entzündung), nach Ausheilung; wenn chronisch: Ausschluss	2 Jahre	
Spinale Muskelatrophie	Ausschluss	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 12 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

# BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Schwangerschaft		
Eileiterschwangerschaft-OP (auch endoskopisch), extrauterine Gravidität	6 Monate	
Entbindung/Geburt/Kaiserschnitt	6 Monate	wenn Stillen beendet
Fehlgeburt oder Schwangerschaftsabbruch	6 Monate	
Stillzeit	Ausschluss	

Sonstige Erkrankungen		
Bandscheiben-Vorfall ohne OP	spendefähig	
Berufskraftfahrer (Busfahrer, Lokführer, Taxifahrer) wenn Sie im Anschluss noch arbeiten müssen	12 Stunden	Am Spendetag keine berufl. Tätigkeit mehr. Regeln der jeweiligen Berufsgenossenschaft beachten.
Candida albicans im Darm/Stuhl ohne Durchfall, ohne Fieber, ohne Therapie	spendefähig	
Carzinoid	Ausschluss	
Cornea-Transplantation (Hornhaut des Auges)	Ausschluss	
Einzelniere	spendefähig	
Erhöhte Cholesterin-Werte, wenn sonst gesund	spendefähig	
Erhöhte Leberwerte	spendefähig	nach ärztlicher Beurteilung
Gewicht unter 50kg	Ausschluss	
Glucose-6-Phosphat-Dehydrogenase-Mangel	spendefähig	
Hepatitis, toxische (durch Medikamente), Attest, dass Leberfunktion wieder o.k. und keine virale Hepatitis	spendefähig	
Hörsturz	spendefähig	nach ärztlicher Beurteilung
Klinefelter-Syndrom, wenn sonst gesund	spendefähig	
Stammzellapherese, Granulozytapheresen, Leukozytapheresen	4 Wochen	innerhalb von 12 Monaten bis zu 6 Leukozytapheresen
Knochenmarkspende	4 Monate	In Vollnarkose
Lithotripsie (Steinzertrümmerung durch physikalisches Verfahren)	1 Woche	Art der Anästhesie und des OP-Instrumentariums (Resterilisation?) beachten
Lymphknotenschwellung bis zur Abklärung	Ausschluss	
Lymphknotenschwellung im Gefolge banaler Infektion nach Abklingen der klinischen Symptome und Ausheilung	1 Woche	
Maligne Hyperthermie (Attest, Arztbrief: Ursache?)	spendefähig	
Mitralklappenprolaps	spendefähig	

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 13 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				

# BSZ-203-MB09 Spenderzulassung – Erkrankungen und Eingriffe

Sonstige Erkrankungen		
Morbus Menière	spendefähig	
Morbus Meulengracht	spendefähig	
Nierensteine ohne Symptomatik	spendefähig	
Nierenversagen, akutes, nach Normalisierung der Werte	4 Wochen	
Piloten, wenn mindestens 48h Ruhezeit bis zum nächsten Flug, sonst Rückstellung	spendefähig	
Radiotherapie Schilddrüse, nach Behandlung, außer Krebs	spendefähig	
Schlechte Venen	Ausschluss	
Sonnenallergie (Pusteln), erst wenn beschwerdefrei	spendefähig	
Strombehandlung – Ursache?	spendefähig	
Szintigraphie (Test für Schilddrüse, Nieren, Lunge, Knochen), Befund mitbringen	1 Woche	
Thrombose (einmalig); bei mehrfacher: Ausschluss	spendefähig	
Thrombose in der Netzhaut	spendefähig	Immer Volumenausgleich
Tinnitus	spendefähig	

## Versionskontrolle

### Version F:

- Rückstellung nach Dengue-Fieber 4 Monate
- Knochenaufbau mit denaturierter tierischer Knochenmatrix 1 Jahr
- nach Fädenziehen 24h
- Nach Bluttransfusion KI „TRAN“
- Häufig wechselnde Partner, Sextouristen, MSM 12 Monate
- Neuregelung Malaria 6 Monate, Testung

### Version H:

- Rückstellung nach Hepatitis A-Erkrankung: 8 Wochen
- Rückstellung nach Hepatitis E-Erkrankung: 4 Wochen

### Version I:

- Rückstellung nach Hepatitis A-Erkrankung: 4 Wochen
- Präzisierung Zulassung/Rückstellung bei Autoimmunerkrankungen

### Version J:

- Rückstellung nach SARS-CoV-2-Erkrankung und Kontakt zu Erkrankten → 8 Wochen
- Nach Eigenblut-Transfusion → keine 4-Monate Wartezeit und keine KI „TRAN“
- Knochenmarkspende, Stammzellapherese, Granulozytapheresen, Leukozytapheresen → 4 Wochen

### Version K:

- Rückstellung nach COVID-19-Erkrankung → 4 Wochen
- Rückstellung nach Kontakt zu Erkrankten → 2 Wochen

Titel: Spenderzulassung - Erkrankungen und Eingriffe				
Geltungsbereich: BSZ-203-MB09-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 18.05.2020 ersetzt Ausgabe J vom: 20.02.2020	Verfasser: Dr. G. Camatta	Geprüft und genehmigt am: 18.05.2020 Name: Dr. M. Umhau, Funktion: ÄLSE Unterschrift:	Seite 14 von 14
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine <b>unkontrollierte Kopie</b> . Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				