

# BSZ-203-MB07 Spenderzulassung unter Medikamenteneinnahme

Die Vorgaben der RiliBÄK zur Rückstellung bei der Einnahme bestimmter Medikamente gilt übergeordnet (Bsp. Antibiotika).

Die Zulassungskriterien für Spender mit Medikamenteneinnahme sind auf das potentielle Risiko des Empfängers bezüglich einer möglichen Restwirkung durch die Verabreichung von Blutkomponenten bezogen. Dabei wird das Risiko für Erythrozytenkonzentrate, pool-Thrombozytenkonzentrate, Apherese-Thrombozytenkonzentrate und Plasma jeweils unterschiedlich bewertet.

Spenderseitige Aspekte der Medikation sind bei der Spenderzulassung zu berücksichtigen. Spender sollen keinesfalls aufgefordert werden, ihre Medikation zugunsten der Verwendbarkeit der Blutspende wegzulassen. (Bsp. Auslassen der antihypertensiven Medikation). Sofern eine (Bsp. antihypertensive) Therapie doch spenderseitig für die aktuelle Blutspende abgesetzt wurde, ist dies bei der Spenderzulassung zu berücksichtigen, siehe dort.

Bei entsprechender Bewertung der Medikation eines Spenders erfolgt die individuelle Beurteilung der Verwendbarkeit der Teilkomponenten durch den Spendearzt mittels Zuweisung der entsprechenden Steuerungsmerkmale in der EDV (EdgeBlood-Kontraindikationen). Zur Vereinfachung der Bewertung hinsichtlich der Spenderzulassung, Rückstellung der Spender bzw. der Verwendbarkeit der Teilkomponenten der Spende werden die Medikamente in verschiedene Kategorien eingeteilt.

Bei ASS und NSAID oder Medikamenten mit stark schwankendem Wirkspiegel wird bezüglich der Verwendbarkeit der Teilkomponenten hinsichtlich des zeitlichen Abstands der Medikamenteneinnahme zur Blutspende unterschieden.

Für alle nachfolgenden Angaben ist der Betrachtungszeitraum 4 Wochen (Ausnahmen sind separat benannt).

- **Kategorie 1:** Medikamenteneinnahme innerhalb eines beliebigen Zeitraums vor der Spende: Spender ist trotz Medikation **spendefähig**, die Blutspende ist uneingeschränkt verwendbar.
- **Kategorie 2:** Medikamenteneinnahme **vor mehr als sechs Stunden** vor der Spende: Spender ist spendefähig, Blutspende ist uneingeschränkt verwendbar.  
Bei Medikamenteneinnahme **weniger als sechs Stunden** vor der Spende: Spender ist spendefähig, Kontraindikation MDPL (es wird das EK verwendet, *BC und Plasma nur in den ersten 6 Stunden* nicht für Pat. verwenden).
- **Kategorie 3:** ASS und NSAID: Bei Medikamenteneinnahme innerhalb **weniger als 10 Tagen** vor der Spende: Spender ist spendefähig, Teilkomponentenverwurf. Kontraindikation MDBC setzen. Bei Medikamenteneinnahme innerhalb von **sechs Stunden** vor der Spende Behandlung wie Kategorie 2 (Kontraindikation MDPL setzen).
- **Kategorie 4:** Medikamenteneinnahme **innerhalb vier Wochen** vor der Spende: Spender ist trotz Medikation spendefähig, es wird jedoch nur das Erythrozytenkonzentrat für die unmittelbare Patientenversorgung verwendet. Kontraindikation MDPL setzen (*BC und Plasma für die Forschung bzw. als IP*). Bei Einnahme von Antikoagulantien Kontraindikation MDPV setzen.
- **Kategorie 5:** Medikation lässt **keine Zulassung** zu, *zeitlich befristete Rückstellung* von der Blutspende, siehe Zusatzinformation.
- **Kategorie 6:** Medikamenteneinnahme **innerhalb 6 Stunden** vor der Spende führt zu einer **Rückstellung** des Spenders. Bei Medikamenteneinnahme **vor mehr als 6 Stunden und bis 24 Stunden** vor der Spende: Spender ist spendefähig, es wird jedoch nur das EK verwendet. Kontraindikation MDPL setzen (*BC und Plasma immer* verwerfen, analog Kategorie 2)
- **Kategorie 7** **Medikamenteneinnahme innerhalb 24 Stunden** vor der Spende: Spender ist spendefähig, es wird jedoch nur das EK verwendet. Kontraindikation MDPL setzen.

Kurzübersicht Medikamentenkategorien, zeitlich befristete Rückstellung ist zusätzlich symbolisch gekennzeichnet:

1	Einnahme-Intervall beliebig	→	frei
2	> 6 Stunden	→	frei
	< 6 Stunden	→	BC + Plasma verwerfen
3	ASS oder NSAID innerhalb 10 Tagen	→	nur BC verwerfen
	> 6 Stunden	→	BC + Plasma verwerfen
	< 6 Stunden	→	BC + Plasma verwerfen
4	Einnahme-Intervall beliebig innerhalb 4 Wochen	→	BC + Plasma verwerfen
5	zeitl. befristete Rückstellung, s. Zusatzinfo	→	Sperre
6	< 6 Stunden	→	Sperre
	> 6 Stunden bis 24 Stunden	→	BC + Plasma verwerfen
7	< 24 Stunden	→	BC + Plasma verwerfen

Titel: Spenderzulassung - Medikamente			
Geltungsbereich: BSZ-203-MB07-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 25.06.2018 ersetzt: Vers. J vom 22.12.2016	Verfasser: Dr. U. Brauns  Unterschrift	Geprüft und genehmigt am: Name: Dr. M. Umhau AL BSZ  Unterschrift:
			Seite 1 von 8
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine unkontrollierte Kopie. Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt			

Tabelle: Verwendbarkeit der Teilkomponenten und Setzen der entsprechenden EdgeBlood-Kontraindikationen

Kategorie	< 6Stunden	> 6 Stunden	> 24 Stunden	> 10 Tage	> 4 Wochen
1	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei
2	MDPL	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei
3	MDPL	MDBC	MDBC	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei
4	MDPL	MDPL	MDPL	MDPL	alle Komponenten frei
5	Sperre	Sperre	Sperre	Sperre	Sperre
6	Sperre	MDPL	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei
7	MDPL	MDPL	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei	alle Komponenten frei

Grundsätzlich gilt: bei Buffycoat-Verwurf (EdgeBlood-Kontraindikation MDBC) ist eine Thrombozytapherese nicht zulassungsfähig.

Die nachfolgende Tabelle dient als Orientierungshilfe und kann keinesfalls das gesamte Spektrum der verfügbaren Medikamente widerspiegeln. Für die Zuordnung der Medikamente ist die „Rote Liste“ bzw. der „FachInfo-Service“ maßgeblich. Die Medikamente müssen eine deutsche Arzneimittelzulassung besitzen.

## Übersicht Medikamentengruppen – Spenderzulassung

Legende:

1 - 7 Kategorie



Zeitsperre Stunden



Zeitsperre Tage



Spendefähig



Zeitsperre Wochen/Monate/Jahre oder Dauersperre

Medikamentengruppe	Beispiele für Wirkstoffe oder Wirkstoffgruppe (nicht vollständig!)	Anmerkungen zur Indikationen bzw. Spendefähigkeit, Zusatz-Information	Kategorie	Komponenten-Verwurf, Zeitintervall, EB-KI
Analgetika und Antipyretika, Paracetamol, Metamizol, (NSAID siehe dort)	Flupirtin ( <i>Katadolon®</i> ) Paracetamol, Metamizol/ Novaminsulfon ( <i>Novalgine®</i> ), Tramadol, Tilidin+Naloxon ( <i>ValoronN®</i> ) Paracetamol + Codein ( <i>Talvosilen®</i> , <i>Gelonida</i> )	spendefähig <u>Beachte 6 Stunden nach Einnahme:</u> Thrombozytapherese möglich  Bei entzündlichen Erkrankungen ärztliche Untersuchung. Bei Fieber (>38,5°C) Rückstellung für 4 Wochen (RiliBÄK)	2 	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Analgetika, NSAID, s.a dort	ASS ( <i>Aspirin®</i> ), Diclofenac ( <i>Voltaren®</i> ), Ibuprofen	spendefähig <u>Beachte bis 10 Tage nach Einnahme:</u> Keine Thrombozytapherese möglich Bei entzündlichen Erkrankungen ärztliche Untersuchung	3  	BC+Plasma / BC < 6 Std. MDPL < 10 Tage MDBC
Antihelminthika	z.B. Pyrantel ( <i>Helmex®</i> ),	Rückstellung wie bei Antibiotika	5 	4 Wochen

Titel: Spenderzulassung - Medikamente

Geltungsbereich: BSZ-203-MB07-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 25.06.2018 ersetzt: Vers. J vom 22.12.2016	Verfasser: Dr. U. Brauns  Unterschrift	Geprüft und genehmigt am: Name: Dr. M. Umhau AL BSZ  Unterschrift:	Seite 2 von 8
--	--	---	---	------------------

Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine unkontrollierte Kopie. Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt

Medikamentengruppe	Beispiele für Wirkstoffe oder Wirkstoffgruppe (nicht vollständig!)	Anmerkungen zur Indikationen bzw. Spendefähigkeit, Zusatz-Information	Kategorie	Komponenten-Verwurf, Zeitintervall, EB-KI
	Pyrvinium ( <i>Molevac®</i> )			
Antiallergika	Antihistaminika z. B. Cetirizin ( <i>Zyrtec®</i> ), Dimetinden ( <i>Fenistil</i> ), Loratadin ( <i>Lorano®</i> )	spendefähig	2 ⌚	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Antiarrhythmika (β-Blocker und Ca-Antagonisten)		spendefähig	2 ⌚	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Antiarrhythmika (sonstige außer β-Blocker und Ca-Antagonisten)	Mexiletin, Propafenon	spendefähig (nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung)	4 1	BC+Plasma < 4 Wochen MDPL
Antianginosa	Ivabradin ( <i>Procoralan®</i> ) Ranolazin ( <i>Ranexa®</i> )	spendefähig (nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung)	4 1	BC+Plasma < 4 Wochen MDPL
Antibiotika		Rückstellung gemäß RiliBÄK	5 ∅	4 Wochen
Antibiotikasalbe (lokal)		spendefähig	1 😊	
Antidiabetika, orale	Biguanide ( <i>Metformin®</i> ), Glitazone	spendefähig	2 ⌚	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Antidiabetika, orale	Sulfonylharnstoffe ( <i>Glibenclamid®</i> ) Acarbose ( <i>Glucobay®</i> ) Glinide ( <i>Novonorm®</i> ) Gliptine (z.B. in <i>Janumet®</i> )	spendefähig	4 1	BC+Plasma < 4 Wochen MDPL
Antidiarrhoika	Loperamid ( <i>Immodium®</i> )	Spendefähig	4 1	BC+Plasma < 4 Wo. MDPL
Antihypertensiva	ACE-Hemmer, α-Blocker, β-Blocker, Ca-Antagonisten, Diuretika	spendefähig	2 ⌚	BC+Plasma < 6 Std. MDPL

Titel: Spenderzulassung - Medikamente			
Geltungsbereich: BSZ-203-MB07-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 25.06.2018 ersetzt: Vers. J vom 22.12.2016	Verfasser: Dr. U. Brauns  Unterschrift	Geprüft und genehmigt am: Name: Dr. M. Umhau AL BSZ  Unterschrift:
			Seite 3 von 8
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine unkontrollierte Kopie. Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt			

Medikamentengruppe	Beispiele für Wirkstoffe oder Wirkstoffgruppe (nicht vollständig!)	Anmerkungen zur Indikationen bzw. Spendefähigkeit, Zusatz-Information	Kategorie	Komponenten-Verwurf, Zeitintervall, EB-KI
Antihypertensiva (Sartane mit kurzer Halbwertszeit)	AT-II-Blocker ( <b>Sartane</b> ), direkte Renininhibitoren (alle Med., welche direkt am Renin-AT-Aldosteron-System agieren) <b>bei HWZ &lt; 10 Std.</b>	spendefähig	7 📅	BC+Plasma < 24 Std. MDPL
Antihypertensiva (Sartane mit langer Halbwertszeit)	AT-II-Blocker ( <b>Sartane</b> ), direkte Renininhibitoren (alle Med., welche direkt am Renin-AT-Aldosteron-System agieren) <b>bei HWZ &gt; 10 Std.:</b> Irbesartan, Olmesartan, Telmisartan	spendefähig <b>Sperre für Thrombozytenspender</b>	4 📅	BC+Plasma < 4 Wochen. MDPL
Antikoagulantien, orale Xa-Antagonisten orale Thrombin-Antagonisten	Cumarinderivate Phenprocoumon ( <i>Marcumar®</i> ), Warfarin, Edoxaban, Rivaroxaban ( <i>Xarelto®</i> ), Apixaban Ximelagatran Argatroban	spendefähig (nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung)	4 📅	BC+Plasma < 4 Wochen <b>MDPV</b> (auch bei Eigenblutspende)
Antikoagulantien	Heparine z. B. <i>Mono-Embolex®</i> , <i>Arixtra®</i>	spendefähig nach ärztlicher Beurteilung (wg. Grunderkrankung)	2 🕒	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Antikonvulsiva	Carbamazepin ( <i>Tegretal®</i> ), Valproinsäure, Gabapentin, Pregabalin ( <i>Lyrica®</i> )	6 Stunden Rückstellung danach spendefähig (nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung)	6 🕒	< 6 Std. Rückstellung >6 Std. bis < 24 Std. MDPL
Antimykotika (systemische Anwendung)	Griseofulvin, Nystatin ( <i>Morona®</i> ), Amphotericin, Terbinafin, Imidazole und Derivate	Rückstellung „wie Antibiotika“	5 ∅	4 Wochen
Antimykotika (lokale Anwendung)	„Creme“	spendefähig	1 😊	
Bisphosphonate	Residronat ( <i>Actonel®</i> )	spendefähig	1 😊	
Botulinus-Toxin		Rückstellung (enthält Humanalbumin)	5 ∅	6 Monate

**Titel: Spenderzulassung - Medikamente**

Geltungsbereich: BSZ-203-MB07-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 25.06.2018 ersetzt: Vers. J vom 22.12.2016	Verfasser: Dr. U. Brauns  Unterschrift	Geprüft und genehmigt am: Name: Dr. M. Umhau AL BSZ  Unterschrift:	Seite 4 von 8
--	--	---	---	------------------

Medikamentengruppe	Beispiele für Wirkstoffe oder Wirkstoffgruppe (nicht vollständig!)	Anmerkungen zur Indikationen bzw. Spendefähigkeit, Zusatz-Information	Kategorie	Komponenten-Verwurf, Zeitintervall, EB-KI
Dermatika – Aknemittel lokale Anwendung	„Creme“	Spendefähig	1 ☺	
Dermatika - Alopeziemittel	Finasterid ( <i>Propecia</i> ®)	Rückstellung	5 ∅	4 Wochen
Digitalis		Rückstellung (wg. Grunderkrankung)	5 ∅	
Diuretika		spendefähig	2 🕒	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Farbstoffe	Indocyanin-Grün	Rückstellung	5 ∅	6 Std.
Farbstoffe	Fluorescein	Rückstellung	5 ∅	1 Woche
Homöopathika		spendefähig	1 ☺	
Hypnotika, Tranquillantien	Benzodiazepine	spendefähig	2 🕒	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Insuline tierischer oder gentechnologischer Herkunft		Rückstellung Keine Spende bei insulin-abhängigem Diabetes mellitus	5 ∅	
Kontrastmittel-Gabe (Radiologie)		spendefähig	1 ☺	
Kontrazeptiva, orale („Pille“)		spendefähig	1 ☺	
Kontrazeptiva, orale („Mini-Pille“, „Pille danach“)	Gestagen-Monopräparate	Spendefähig Sondereinschränkung für Thrombo- und Plasmaspende	1 🕒	3 Std.
Kortikosteroide (systemische Anwendung)		befristete Rückstellung	5 ∅	4 Wochen
Kortikosteroide (topische oder inhalative Anwendung)	Kortisoncreme, Asthma-Spray, Budenosid, Bedomethason	Spendefähig (ärztliche Untersuchung der Punktionsstelle bei Neurodermitis)	1 ☺	
Lipidsenker	Fibrate, Statine, Ezetimib	spendefähig	4 📄	BC+Plasma < 4 Wochen MDPL
Lipidsenker	Cholestyramin	spendefähig	1 ☺	

**Titel: Spenderzulassung - Medikamente**

Geltungsbereich: BSZ-203-MB07-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 25.06.2018 ersetzt: Vers. J vom 22.12.2016	Verfasser: Dr. U. Brauns  Unterschrift	Geprüft und genehmigt am: Name: Dr. M. Umhau AL BSZ  Unterschrift:	Seite 5 von 8
--	--	---	---	------------------

Medikamentengruppe	Beispiele für Wirkstoffe oder Wirkstoffgruppe (nicht vollständig!)	Anmerkungen zur Indikationen bzw. Spendefähigkeit, Zusatz-Information	Kategorie	Komponenten-Verwurf, Zeitintervall, EB-KI
monoklonale Antikörper		spendefähig (Grunderkrankung beachten)	1 ☺	
NSAID (Antirheumatika)	Ibuprofen ( <i>Dolormin</i> ®), Diclofenac, Naproxen	Spendefähig; bei entzündlichen Erkrankungen ärztliche Untersuchung	3 🕒 1	BC+Plasma / BC < 6 Std. MDPL < 10 Tage MDBC
NSAID (Antirheumatika)	Phenazon, Phenylbutazon, Propyphenazon, Meloxicam, Piroxicam, Lornoxicam Coxibe (Celecoxib, Arcoxia, Parecoxib)	Spendefähig; bei entzündlichen Erkrankungen ärztliche Untersuchung	7 🕒 1	BC+Plasma / BC < 24 Stunden MDPL < 10 Tage MDBC
Organpräparate tierischer Herkunft (parenterale Anwendung)	<i>NeyChondrin</i> ®, <i>NeyArthros</i> ®, Hyaluronsäure, wenn tierischer Herkunft	befristete Rückstellung	5 ∅	12 Monate
Organpräparate tierischer Herkunft (orale Anwendung)		spendefähig	1 ☺	
Parkinsonmittel		Bei M. Parkinson nicht spendefähig (wg. Grunderkrankung)	5 ∅	
Parkinsonmittel	Levodopa/ Benserazid ( <i>Restex</i> ®), Pramipexol ( <i>Sifrol</i> ®), Ropinirol	6 Stunden Rückstellung danach spendefähig (nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung) (bei Restless-legs- Syndrom)	6 🕒	< 6 Std. Rückstellung >6 Std. bis <24 Std. MDPL
Parkinsonmittel	Bornaprin ( <i>Sormodren</i> ®)	Spendefähig (bei Hyperhidrosis)	2 🕒	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Phytopharmaka	Johanniskraut, Echinacin	spendefähig	1 ☺	
Potenzmittel, Mittel zur Behandlung der erektilen Dysfunktion	Sildenafil ( <i>Viagra</i> ®)	spendefähig	1 ☺	
Prostata-Mittel (5-Alpha-Reduktase-Hemmer)	Finasterid, Dutasterid	befristete Rückstellung (teratogen für männliche Feten)	5 ∅	4 Wochen
Prostata-Mittel	Tamsulosin, Alfuzosin	spendefähig	2 🕒	BC+Plasma < 6 Std. MDPL

Titel: Spenderzulassung - Medikamente			
Geltungsbereich: BSZ-203-MB07-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 25.06.2018 ersetzt: Vers. J vom 22.12.2016	Verfasser: Dr. U. Brauns  Unterschrift	Geprüft und genehmigt am: Name: Dr. M. Umhau AL BSZ  Unterschrift:
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine unkontrollierte Kopie. Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt			Seite 6 von 8

Medikamentengruppe	Beispiele für Wirkstoffe oder Wirkstoffgruppe (nicht vollständig!)	Anmerkungen zur Indikationen bzw. Spendefähigkeit, Zusatz-Information	Kategorie	Komponenten-Verwurf, Zeitintervall, EB-KI
Psychopharmaka	Methylphenidat ( <i>Ritalin®</i> )	spendefähig (nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung)	2 ⌚	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Psychopharmaka	Neuroleptika, z.B. Levomepromazin ( <i>Neurocil®</i> ), Promethazin ( <i>Atosil®</i> ), Sulpirid, Aripiprazol ( <i>Abilify®</i> )	6 Stunden Rückstellung danach spendefähig (nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung)	6 ⌚	< 6 Std. Rückstellung >6 Std. bis <24 Std. MDPL
Psychopharmaka (vgl. Hypnotika/Tranquillantien) Antidepressiva	Trizyklische, tetrazyklische Antidepressiva, SSRI (u.a. Citalopram, Escitalopram, Fluvoxamin, Paroxetin, Sertralin, SNRI (Duloxetin, Venlafaxin), NARI (Reboxetin), NaSSA (Mirtazapin), weitere AD, z.B. Bupropion ( <i>Elontril®</i> )  MAO-Hemmer	6 Stunden Rückstellung danach spendefähig (als Co-Analgetika bzw. nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung)	6 ⌚	< 6 Std. Rückstellung >6 Std. bis <24 Std. BC+Plasma MDPL
Psychopharmaka (vgl. Hypnotika/Tranquillantien) Antidepressiva	SSRI ( <b>Fluoxetin</b> )	spendefähig (als Co-Analgetika bzw. nach ärztlicher Beurteilung wg. Grunderkrankung)	4 1	< 6 Std. Rückstellung; BC+Plasma 4 Wochen MDPL
Psychopharmaka	Lithium	befristete Rückstellung	5 ∅	4 Wochen
Psoriasis-Therapeutika Vitamin A-Derivate (Interna)	Acitretin ( <i>Neotigason®</i> )	befristete Rückstellung	5 ∅	3 Jahre
Psoriasis-Therapeutika Furocumarine	Methoxsalen ( <i>Meladinine®</i> )	befristete Rückstellung	5 ∅	2 Jahre
Psoriasis-Therapeutika Fumarate	<i>Fumaderm®</i>	befristete Rückstellung	5 ∅	4 Wochen
Retinoide (Aknetherapeutika) systemische Einnahme	Isotretinoin ( <i>Aknefug Iso®, Aknenormin®, Isoderm®, Isotret®, Roaccutan®</i> ) Tretinoin ( <i>Airol®, Vesanoid®</i> ), Alitretionin ( <i>Toctino®</i> ),	befristete Rückstellung	5 ∅	6 Monate

**Titel: Spenderzulassung - Medikamente**

Geltungsbereich: BSZ-203-MB07-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 25.06.2018 ersetzt: Vers. J vom 22.12.2016	Verfasser: Dr. U. Brauns  Unterschrift	Geprüft und genehmigt am: Name: Dr. M. Umhau AL BSZ  Unterschrift:	Seite 7 von 8
--	--	---	---	------------------

Medikamentengruppe	Beispiele für Wirkstoffe oder Wirkstoffgruppe (nicht vollständig!)	Anmerkungen zur Indikationen bzw. Spendefähigkeit, Zusatz-Information	Kategorie	Komponenten-Verwurf, Zeitintervall, EB-KI
Retinoide (Aknetherapeutika) topische Anwendung	„Creme“	Spendefähig	1 ☺	
Schilddrüsenhormone	L-Thyroxin	spendefähig	1 ☺	
Thrombozyten-aggregationshemmer	Clopidogrel ( <i>Plavix</i> ®), <i>Iscover</i> ®) Ticlopidin ( <i>Tyklid</i> ®)	spendefähig nach ärztlicher Beurteilung (wg. Grunderkrankung)	3 🕒 📅	BC+Plasma/BC < 6 Std. MDPL < 10 Tage MDPL
Thyreostatika	Carbimazol	befristete Rückstellung	5 ∅	4 Wochen
Triptane		spendefähig	1 ☺	
Ulcustherapeutika	H2-Blocker, Protonenpumpen- Hemmer	spendefähig	1 ☺	
Urikostatika	Allopurinol	spendefähig	2 🕒	BC+Plasma < 6 Std. MDPL
Virustatika	Oseltamivir ( <i>Tamiflu</i> ®), Zanamivir ( <i>Relenza</i> ®)	befristete Rückstellung	5 ∅	4 Wochen
Wachstumshormone	Hypophysär, nicht gentechnologischen Ursprungs	dauerhafte Rückstellung	5 ∅	Dauer- ausschluss
Zytostatika	Cyclophosphamid ( <i>Endoxan</i> ®)	dauerhafte Rückstellung	5 ∅	Dauer- ausschluss

### Versionskontrolle

Version J:

- Neue Kategorie 7

Version K:

- Richtlinienanpassung 2017 (Bsp.: Insulin)

Titel: Spenderzulassung - Medikamente				Seite 8 von 8
Geltungsbereich: BSZ-203-MB07-K ITG UKL Freiburg	Hinweise: gültig ab: 25.06.2018 ersetzt: Vers. J vom 22.12.2016	Verfasser: Dr. U. Brauns  Unterschrift	Geprüft und genehmigt am: Name: Dr. M. Umhau AL BSZ  Unterschrift:	
Ein Ausdruck dieses elektronischen Dokuments ist eine unkontrollierte Kopie. Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version übereinstimmt				