

Übersicht über aktuelle Lieferengpässe / -unterbrüche

Beginn	SAP-Nr.	Präparat	Wirkstoff(e)	Hersteller	Info Bezüger
06.05.14	4003047	4-DMAP Inj Lös 250 mg/5ml Amp 5 ml	4-Dimethylaminophenol	Dr. F. Köhler Chemie GmbH	4-DMAP ist aufgrund eines Lieferengpasses momentan nicht verfügbar. Es gibt kein Ersatzprodukt. Die Spital-Pharmazie empfiehlt in Absprache mit dem Schweizerischen Toxikologischen Informationszentrum (STIZ) bei Cyanidvergiftungen auf CYANOKIT Trockensubstanz 5g Durchstechfl 1 Stk (SAP-Nr. 9109671) auszuweichen. Die Initialdosis CYANOKIT (enth. Hydroxocobalamin) beträgt beim Erwachsenen 5g und bei Kindern 70 mg/kg KG. Abhängig vom Schweregrad der Vergiftung und dem klinischen Ansprechen kann eine zweite Dosis gegeben werden.
26.06.17	9017673	CARBOSTESIN Inj Lös 0.25% Adren 5 x 20ml	Bupivacain, Kombinationen	Aspen Pharma Schweiz GmbH	Als Ersatz erhalten Sie ebenfalls mit 0.25% Bupivacain und Adrenalin 5 mcg/ml das Importpräparat aus Holland Marcain Adrenalin 0.25%. Die Umstellung erfolgt gemäss Rücksprache mit der Anästhesie UKBB (Dr. A.. Zutter).
21.07.17	9142668	EMOFRESH Mundbefeuchter Tb 75 ml	Sonstige buccale Therapeutika	Dr. Wild & Co. AG	Aufgrund eines Lieferengpasses von Emofresh Mundbefeuchter Tb 75 ml (SAP Nr. 9142668) liefern wir Ihnen das indikationsgleiche Glandosan neutral Spray 50 ml (SAP Nr. 9086336)
03.06.16	9099586	ETOPOPHOS Trockensub 1136 mg Durchstf	Etoposid	Bristol-Myers Squibb SA	ETOPOPHOS Trockensubstanz 1136 mg (Wirkstoff: Etoposidphosphat 1136 mg entsprechen Etoposid 1000 mg) ist bis voraussichtlich im 3. Quartal 2017 nicht lieferbar. Als Ersatz erfolgen unsere Herstellungen mit ETOPOSID Sandoz 1000 mg (Wirkstoff: Etoposid 1000 mg). ETOPOSID Sandoz enthält Ethanol (1,23 g pro 100 mg Etoposid), um den schlecht löslichen Wirkstoff Etoposid in Lösung zu bringen. Daher können nur Infusionen mit Konzentrationen bis ≤0,4 mg/ml hergestellt werden (z.B. 400 mg / 1000 ml NaCl 0,9%). Auf Grund der Gefahr von Ausfällungen bei höheren Konzentrationen (>0,2 mg/ml Etoposid) muss bei jeder Applikation mittels Infusomat das beigelegte Infusionsbesteck VL ON70 verwendet werden (enthält endständigen 0,2 µm-Filter)! Restbestände an ETOPOPHOS werden für Dosierungen >400 mg Etoposid sowie pädiatrische Therapien eingesetzt, bei denen grosse Volumina oder die resultierende Menge Ethanol nicht appliziert werden kann.

Übersicht über aktuelle Lieferengpässe / -unterbrüche

Beginn	SAP-Nr.	Präparat	Wirkstoff(e)	Hersteller	Info Bezüger
31.05.17	4002899	GLANDOSAN Spr aromatisiert 50 ml	Sonstige buccale Therapeutika	Helvepharm AG	Aufgrund eines Lieferengpasses von Glandosan Spr. aromatisiert 50 ml (SAP Nr. 4002899) erhalten Sie von uns das wirkstoffgleiche Glandosan Spr. Netural 50 ml (SAP Nr. 9086336)
02.10.17	9093738	INDOMET ratiopharm Kaps 25 mg 100 Stk	Indometacin	Ratiopharm GmbH	Wegen eines Lieferengpasses sind im Moment Indomet ratiopharm Kapseln 25 mg nicht verfügbar, welche wir aus Deutschland importiert hatten. Als Ersatz senden wir Ihnen deshalb, mit gleicher Menge und gleichem Wirkstoff, das in Österreich zugelassene Präparat Indocid 25mg Kapseln zu.
23.07.15	9048238	INFANRIX DTPa IPV Inj Lös Fertigspr 1Dos	Diphtherie-Pertussis-Poliomyelitis-Tetanus	GlaxoSmithKline AG	Aufgrund eines Lieferengpasses steht der Impfstoff INFANRIX DTPa IPV Inj Lös Fertigspr 1Dos momentan nicht zur Verfügung. Daher muss für die Immunisierung von Säuglingen und Kleinkindern auf den Kombinationsimpfstoff INFANRIX hexa Inj Lös Fertspr 1 Dos mit zusätzlichen Antigenkomponenten (Hib und HepB) zurückgegriffen werden. Achtung: Wegen der angespannten Liefersituation bei Impfstoffen erhalten Sie eventuell Ware mit einer Restlaufzeit von weniger als 6 Monaten.
08.06.17	9134598	ISUPREL Inf Konz 0.2 mg/ml 5 Amp 1 ml	Isoprenalin	Ospedalia AG	Isuprel Inf Konzentrat 0.2 mg/ ml 5 Amp. 1 ml ist kurzfristig nicht lieferbar. Als Ersatz senden wir Ihnen das wirkstoffgleiche und indikationsidentische Präparat Isuprel Inf Konz 0.2 mg/ ml 50 Amp. 1 ml. Es enthält eine französische Packungsbeilage und ist nur in der Packungsgrösse zu 50 Ampullen verfügbar. Bei Bedarf können Sie in der Spitalpharmazie die Fachinformation von Isuprel anfordern.
27.12.16	9071811	METHOCEL Gtt Ophth 2 % 3 x 10 g	Viskoelastische Substanzen	OmniVision AG	Wegen eines Lieferengpasses können wir Ihnen momentan nur die grössere Flasche zu 30g statt 3x 10g zur Verfügung stellen.
04.09.17	9042570	ORGALUTRAN Inj Lös Fertigspr 5 Stk	Ganirelix	MSD Merck Sharp & Dohme AG	ORGALUTRAN Inj Lös Fertigspr 5 Stk ist bis auf Weiteres nicht lieferbar. Als Ersatz senden wir Ihnen CETROTIDE Trockensub 0.25 mg c Solv 1 ml (SAP Nr. 9083924). Cetrotide hat einen anderen Wirkstoff als Orgalutran (Cetrotorelix), ist aber in der selben Indikation zugelassen.
27.07.17	9057536	REMERON SolTab Schmelztabl 15 mg 30 Stk	Mirtazapin	MSD Merck Sharp & Dohme AG	Aufgrund eines kurzfristigen Lieferengpasses von Remeron SolTab Schmelztabletten 15 mg 30 Stk senden wir Ihnen das wirkstoff- und dosis-identische Präparat Mirtazapin Sandoz Schmelztabletten 15 mg 30 Stk (SAP-Nr. 9146704).

Übersicht über aktuelle Lieferengpässe / -unterbrüche

Beginn	SAP-Nr.	Präparat	Wirkstoff(e)	Hersteller	Info Bezüger
28.06.17	9112541	SPERSAPOLYMYXIN Gtt Opht 5 ml	Kombinationen von Antibiotika	OmniVision AG	SPERSAPOLYMYXIN Gtt Opht 5 ml sind momentan aufgrund eines Lieferunterbruches vom Hersteller nicht verfügbar. An Antibiotika-haltigen Augentropfen mit vergleichbarem Wirkspektrum stehen TOBREX Gtt Opht 5 ml (SAP-Nr. 4002856) oder FLOXAL UD Gtt Opht 0.3% 0.5ml (SAP-Nr. 9063115) zur Verfügung. Wir bitten um Neuverordnung und Bestellung.
17.11.16	9090288	TD PUR Impfstoff m Nadel 10 FSP 0.5ml	Tetanus-Toxoid, Kombinationen mit Diphtherie-Toxoid	GlaxoSmithKline AG	Der Impfstoff Td-pur® (GSK) zur Impfung von Personen ab dem 6. Geburtstag gegen Tetanus (T) und Diphtherie (d) ist momentan nicht lieferbar. Da in der Schweiz kein anderer reiner Td-Impfstoff im Handel erhältlich ist, muss für die Immunisierung von Erwachsenen gegen Tetanus und Diphtherie vorübergehend auf Kombinationsimpfstoffe mit zusätzlichen Antigenkomponenten zurückgegriffen werden: Boostrix® (dTpa, mit Pertussis) oder Revaxis (dT-IPV, mit Polio). Die Verabreichung der zusätzlichen Impfstoffkomponenten ist immunologisch problemlos. Achtung: Wegen der angespannten Liefersituation bei Impfstoffen erhalten Sie eventuell Ware mit einer Restlaufzeit von weniger als 6 Monaten.
17.11.16	9068292	TD PUR Impfstoff m Nadel Fertigspr 0.5m	Tetanus-Toxoid, Kombinationen mit Diphtherie-Toxoid	GlaxoSmithKline AG	Der Impfstoff Td-pur® (GSK) zur Impfung von Personen ab dem 6. Geburtstag gegen Tetanus (T) und Diphtherie (d) ist momentan nicht lieferbar. Da in der Schweiz kein anderer reiner Td-Impfstoff im Handel erhältlich ist, muss für die Immunisierung von Erwachsenen gegen Tetanus und Diphtherie vorübergehend auf Kombinationsimpfstoffe mit zusätzlichen Antigenkomponenten zurückgegriffen werden: Boostrix® (dTpa, mit Pertussis) oder Revaxis (dT-IPV, mit Polio).. Die Verabreichung der zusätzlichen Impfstoffkomponenten ist immunologisch problemlos. Achtung: Wegen der angespannten Liefersituation bei Impfstoffen erhalten Sie eventuell Ware mit einer Restlaufzeit von weniger als 6 Monaten.
19.08.16	9027786	TUBERKULIN PPD RT23Lös 2E/0.1ml FI 1.5m	Tuberkulin	Pro Farma AG	TUBERKULIN PPD RT23Lös 2E/0.1ml FI 1.5ml sind momentan nicht erhältlich. Als Ersatz erhalten Sie das identische TUBERKULIN PPD RT23 2E/0.1ml Amp 1.5ml_D als Import aus Deutschland.

Übersicht über aktuelle Lieferengpässe / -unterbrüche

Beginn	SAP-Nr.	Präparat	Wirkstoff(e)	Hersteller	Info Bezüger
04.10.17	9122340	UROKINASE 50'000 IE HS MEDAC Trockensub	Urokinase	Pharma Consulting Marion Senn	Aufgrund einer Lieferengpasssituation ist Urokinase HS medac 10'000 IE (4002244) auf unbestimmte Zeit und Urokinase HS medac 50'000 IE (9122340) kurzfristig nicht verfügbar. Als Ersatz steht Urokinase HS medac 100'000 IE (9027142) zur Verfügung. Durch Auflösen von Urokinase 100'000 IE mit 10 ml Lösungsmittel entsteht eine Urokinase-Lösung mit der einer Konzentration von 10'000 IE. Durch eine weiter 1:1 Verdünnung (z.B. 1 ml Urokinase-Lösung + 1 ml Lösungsmittel) , entsteht die gleiche Konzentration (5'000 IE/ml), wie durch Auflösen von Urokinase 10'000 IE mit 2 ml Lösungsmittel (5'000 IE/ml). Die Anwendung von Urokinase erfolgt gemäss Dialysebuch zur "Thrombolyse bei Dialysekathetern" und gemäss der Pflegerichtlinie 7.3.4 "Fibrinolytisches Auflösen" oder gemäss separaten Richtlinien im Haus.
08.08.17	4002244	UROKINASE HS MEDAC Trockensub 10000 IE	Urokinase	Pharma Consulting Marion Senn	Urokinase HS medac 10'000 IE (4002244) ist von einem Lieferengpass betroffen. Als Alternative steht Urokinase HS medac 50'000 IE (9122340) zur Verfügung. Durch Auflösen von Urokinase 50'000 IE mit 10 ml Lösungsmittel entsteht eine Urokinase-Lösung mit der gleichen Konzentration, wie durch Auflösen von Urokinase 10'000 IE mit 2 ml Lösungsmittel. Die Anwendung von Urokinase erfolgt gemäss Dialysebuch zur "Thrombolyse bei Dialysekathetern" und gemäss der Pflegerichtlinie 7.3.4 "Fibrinolytisches Auflösen" oder gemäss separaten Richtlinien.
16.03.17	9050575	WECESIN Plv Ds 30 g	Sonstige Mittel zur Förderung der Wundheilung (Diverse)	Weleda AG	Aufgrund eines Lieferengpasses kann Wecessin Plv 30 g in der Schweiz bis voraussichtlich Ende 2017 nicht geliefert werden. Als Ersatz bietet Ihnen die Spital-Pharmazie das indikationsgleiche Wecessin Pulver 50 g aus Deutschland. Bitte beachten Sie die unterschiedliche Packungsgrösse und der teilweise leicht unterschiedliche Gehalt der Pflanzenextrakte.

Die Übersicht über die aktuellen Lieferengpässe und -unterbrüche basiert auf dem Stand des in der Fusszeile genannten Datums. Die Angaben richten sich an die betreuten Spitäler und Institutionen und wurden von der Spital-Pharmazie nach bestem Wissen zusammengetragen. Es kann jedoch keine Garantie für die Richtigkeit der Angaben übernommen werden.