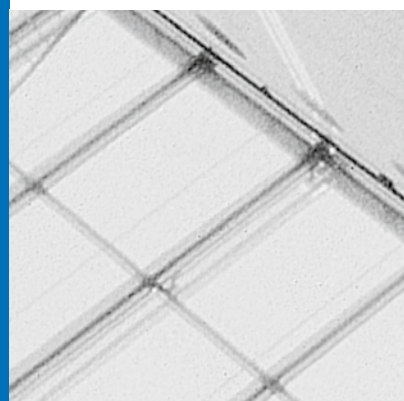
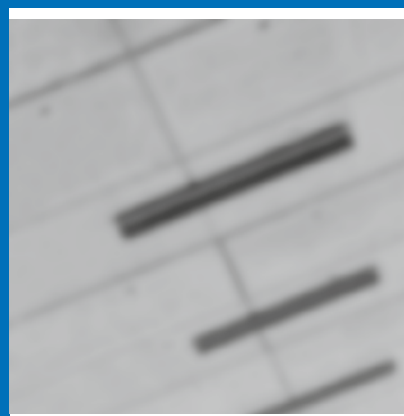


Bulletin 30/14

Bundesamt für Gesundheit



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG

Herausgeber

Bundesamt für Gesundheit
CH-3003 Bern (Schweiz)
www.bag.admin.ch

Redaktion

Bundesamt für Gesundheit
3003 Bern
Telefon 031 323 87 79
drucksachen-bulletin@bag.admin.ch

Druck

ea Druck + Verlag AG
Zürichstrasse 57
CH-8840 Einsiedeln
Telefon 055 418 82 82

Abonnemente, Adressänderungen

BBL, Vertrieb Bundespublikationen
CH-3003 Bern
E-Mail: verkauf.zivil@bbl.admin.ch
Telefon 031 325 50 50
Fax 031 325 50 58

ISSN 1420-4266

Inhalt	
Übertragbare Krankheiten Meldungen Infektionskrankheiten	504
Sentinella-Statistik	506
Gesundheitspolitik Swiss Public Health Conference 2014 3. Netzwerktagung Psychische Gesundheit Schweiz	507
Kranken- und Unfallversicherung Änderungen der Leistungspflicht bei medizinischen Leistungen, Mitteln und Gegenständen sowie Analysen per 1. Juli 2014	509
Betäubungsmittel Rezeptsperrung	511

Übertragbare Krankheiten

Meldungen Infektionskrankheiten

Stand am Ende der 28. Woche (15.07.2014)^a

^a Arzt- oder Labormeldungen laut Meldeverordnung. Zahlen provisorisch nach Eingangsdatum. Bei den in kursiver Schrift angegebenen Daten handelt es sich um annualisierte Angaben: Fälle pro Jahr und 100 000 Wohnbevölkerung (gemäss Statistischem Jahrbuch der Schweiz). Die annualisierte Inzidenz erlaubt einen Vergleich unterschiedlicher Zeitperioden.

^b Ausgeschlossen sind materno-foetale Röteln.

^c Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen.

^d Siehe Influenza-Überwachung im Sentinella-Meldesystem www.bag.admin.ch/sentinella.

^e Die Meldepflicht für Q-Fieber wurde auf den 1.11.2012 eingeführt.

^f Bestätigte und wahrscheinliche Fälle von klassischer CJD.

Da das diagnostische Prozedere bis zwei Monate betragen kann, wird auf eine detaillierte Darstellung nach Meldewochen verzichtet. Die Zahl der bestätigten und wahrscheinlichen Fälle betrug im Jahre 2011 10 und im Jahre 2012 9.

	Woche 28			Letzte 4 Wochen			Letzte 52 Wochen			Seit Jahresbeginn		
	2014	2013	2012	2014	2013	2012	2014	2013	2012	2014	2013	2012
Respiratorische Übertragung												
Tuberkulose	14 <i>9.00</i>	10 <i>6.40</i>	18 <i>11.60</i>	56 <i>9.00</i>	53 <i>8.50</i>	65 <i>10.50</i>	508 <i>6.30</i>	497 <i>6.20</i>	550 <i>6.80</i>	259 <i>6.00</i>	298 <i>6.80</i>	287 <i>6.60</i>
Invasive Meningokokken-Erkrankungen	1 <i>0.60</i>			2 <i>0.30</i>	3 <i>0.50</i>	1 <i>0.20</i>	45 <i>0.60</i>	39 <i>0.50</i>	65 <i>0.80</i>	22 <i>0.50</i>	29 <i>0.70</i>	36 <i>0.80</i>
Legionellose	10 <i>6.40</i>	6 <i>3.90</i>	3 <i>1.90</i>	32 <i>5.20</i>	25 <i>4.00</i>	23 <i>3.70</i>	284 <i>3.50</i>	311 <i>3.80</i>	251 <i>3.10</i>	116 <i>2.70</i>	133 <i>3.10</i>	108 <i>2.50</i>
Haemophilus influenzae: invasive Erkrankungen		1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>	7 <i>1.10</i>	9 <i>1.40</i>	5 <i>0.80</i>	94 <i>1.20</i>	92 <i>1.10</i>	78 <i>1.00</i>	64 <i>1.50</i>	57 <i>1.30</i>	48 <i>1.10</i>
Masern	1 <i>0.60</i>	20 <i>12.90</i>		2 <i>0.30</i>	65 <i>10.50</i>	3 <i>0.50</i>	105 <i>1.30</i>	107 <i>1.30</i>	97 <i>1.20</i>	21 <i>0.50</i>	95 <i>2.20</i>	54 <i>1.20</i>
Röteln ^b			1 <i>0.60</i>	1 <i>0.20</i>		1 <i>0.20</i>	3 <i>0.04</i>	5 <i>0.06</i>	4 <i>0.05</i>	2 <i>0.05</i>	5 <i>0.10</i>	3 <i>0.07</i>
Röteln materno-foetal ^c												
Influenzavirend Saisonale Typen, Subtypen ^d	3 <i>1.90</i>			8 <i>1.30</i>	1 <i>0.20</i>	2 <i>0.30</i>	1568 <i>19.40</i>	2947 <i>36.50</i>	1046 <i>13.00</i>	1545 <i>35.50</i>	2889 <i>66.40</i>	1025 <i>23.60</i>
Invasive Pneumokokken-Erkrankungen	9 <i>5.80</i>	12 <i>7.70</i>	9 <i>5.80</i>	30 <i>4.80</i>	43 <i>6.90</i>	35 <i>5.60</i>	845 <i>10.50</i>	969 <i>12.00</i>	907 <i>11.20</i>	575 <i>13.20</i>	672 <i>15.40</i>	596 <i>13.70</i>
Faeco-orale Übertragung												
Campylobacter	188 <i>121.10</i>	186 <i>119.80</i>	207 <i>133.30</i>	681 <i>109.60</i>	688 <i>110.80</i>	808 <i>130.10</i>	7855 <i>97.30</i>	7806 <i>96.70</i>	8483 <i>105.00</i>	3784 <i>87.00</i>	3476 <i>79.90</i>	4237 <i>97.40</i>
Salmonella typhi/paratyphi				1 <i>0.20</i>	2 <i>0.30</i>		28 <i>0.40</i>	29 <i>0.40</i>	23 <i>0.30</i>	14 <i>0.30</i>	13 <i>0.30</i>	11 <i>0.20</i>
Übrige Salmonellen	22 <i>14.20</i>	15 <i>9.70</i>	28 <i>18.00</i>	86 <i>13.80</i>	77 <i>12.40</i>	88 <i>14.20</i>	1265 <i>15.70</i>	1294 <i>16.00</i>	1292 <i>16.00</i>	511 <i>11.80</i>	547 <i>12.60</i>	528 <i>12.10</i>
Shigellen	1 <i>0.60</i>	4 <i>2.60</i>	1 <i>0.60</i>	12 <i>1.90</i>	9 <i>1.40</i>	10 <i>1.60</i>	155 <i>1.90</i>	178 <i>2.20</i>	136 <i>1.70</i>	69 <i>1.60</i>	72 <i>1.70</i>	58 <i>1.30</i>
Enterohämorrhagische E. coli	3 <i>1.90</i>	1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>	11 <i>1.80</i>	3 <i>0.50</i>	4 <i>0.60</i>	102 <i>1.30</i>	65 <i>0.80</i>	54 <i>0.70</i>	50 <i>1.20</i>	30 <i>0.70</i>	23 <i>0.50</i>
Hepatitis A	2 <i>1.30</i>	1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>	8 <i>1.30</i>	4 <i>0.60</i>	4 <i>0.60</i>	57 <i>0.70</i>	65 <i>0.80</i>	74 <i>0.90</i>	32 <i>0.70</i>	34 <i>0.80</i>	32 <i>0.70</i>
Listerien	2 <i>1.30</i>			5 <i>0.80</i>	4 <i>0.60</i>	2 <i>0.30</i>	96 <i>1.20</i>	43 <i>0.50</i>	36 <i>0.40</i>	59 <i>1.40</i>	27 <i>0.60</i>	22 <i>0.50</i>

Übertragbare Krankheiten

	Woche 28			Letzte 4 Wochen			Letzte 52 Wochen			Seit Jahresbeginn		
	2014	2013	2012	2014	2013	2012	2014	2013	2012	2014	2013	2012
Durch Blut oder sexuell übertragen												
Hepatitis B akut		1 <i>0.60</i>	2 <i>1.30</i>		7 <i>1.10</i>	6 <i>1.00</i>	51 <i>0.60</i>	66 <i>0.80</i>	73 <i>0.90</i>	20 <i>0.50</i>	34 <i>0.80</i>	40 <i>0.90</i>
Total Meldungen (B)	38	31	23	125	152	94	1438	1479	1340	800	808	753
Hepatitis C akut		1 <i>0.60</i>	1 <i>0.60</i>		2 <i>0.30</i>	3 <i>0.50</i>	51 <i>0.60</i>	56 <i>0.70</i>	56 <i>0.70</i>	28 <i>0.60</i>	27 <i>0.60</i>	30 <i>0.70</i>
Total Meldungen (C)	42	33	21	180	203	120	1694	1809	1536	928	992	928
Chlamydia trachomatis	182 <i>117.20</i>	181 <i>116.60</i>	139 <i>89.50</i>	778 <i>125.20</i>	674 <i>108.50</i>	609 <i>98.00</i>	9441 <i>116.90</i>	8348 <i>103.40</i>	7713 <i>95.50</i>	5238 <i>120.50</i>	4546 <i>104.50</i>	4424 <i>101.70</i>
Gonorrhoe	35 <i>22.50</i>	37 <i>23.80</i>	41 <i>26.40</i>	129 <i>20.80</i>	125 <i>20.10</i>	135 <i>21.70</i>	1662 <i>20.60</i>	1745 <i>21.60</i>	1476 <i>18.30</i>	870 <i>20.00</i>	948 <i>21.80</i>	772 <i>17.80</i>
Syphilis	30 <i>19.30</i>	26 <i>16.70</i>	20 <i>12.90</i>	99 <i>15.90</i>	92 <i>14.80</i>	84 <i>13.50</i>	1107 <i>13.70</i>	1162 <i>14.40</i>	1036 <i>12.80</i>	590 <i>13.60</i>	639 <i>14.70</i>	572 <i>13.20</i>
Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten												
Zeckenzephalitis	10 <i>6.40</i>	16 <i>10.30</i>	4 <i>2.60</i>	35 <i>5.60</i>	35 <i>5.60</i>	20 <i>3.20</i>	195 <i>2.40</i>	118 <i>1.50</i>	125 <i>1.60</i>	61 <i>1.40</i>	69 <i>1.60</i>	46 <i>1.10</i>
Chikungunya-Fieber	4 <i>2.60</i>			10 <i>1.60</i>			24 <i>0.30</i>	3 <i>0.04</i>	2 <i>0.02</i>	21 <i>0.50</i>	2 <i>0.05</i>	
Malaria	9 <i>5.80</i>	2 <i>1.30</i>	1 <i>0.60</i>	39 <i>6.30</i>	12 <i>1.90</i>	8 <i>1.30</i>	226 <i>2.80</i>	203 <i>2.50</i>	180 <i>2.20</i>	140 <i>3.20</i>	101 <i>2.30</i>	78 <i>1.80</i>
Hantavirus-Infektionen						1 <i>0.20</i>	1 <i>0.01</i>	6 <i>0.07</i>	2 <i>0.02</i>	1 <i>0.02</i>		2 <i>0.05</i>
Dengue-Fieber	1 <i>0.60</i>	4 <i>2.60</i>	1 <i>0.60</i>	12 <i>1.90</i>	10 <i>1.60</i>	2 <i>0.30</i>	168 <i>2.10</i>	148 <i>1.80</i>	45 <i>0.60</i>	68 <i>1.60</i>	77 <i>1.80</i>	31 <i>0.70</i>
Gelbfieber												
Brucellen							4 <i>0.05</i>	4 <i>0.05</i>	5 <i>0.06</i>	2 <i>0.05</i>	3 <i>0.07</i>	3 <i>0.07</i>
Trichinella spiralis							1 <i>0.01</i>	2 <i>0.02</i>		1 <i>0.02</i>	1 <i>0.02</i>	
Tularämie			4 <i>2.60</i>		2 <i>0.30</i>	7 <i>1.10</i>	21 <i>0.30</i>	37 <i>0.50</i>	25 <i>0.30</i>	3 <i>0.07</i>	10 <i>0.20</i>	14 <i>0.30</i>
Q-Fieber ^e				3 <i>0.50</i>	2 <i>0.30</i>		30 <i>0.40</i>	19 <i>0.20</i>		17 <i>0.40</i>	13 <i>0.30</i>	
West-Nil-Virus							1 <i>0.01</i>	1 <i>0.01</i>				
Andere Meldungen												
Botulismus		1 <i>0.60</i>			1 <i>0.20</i>		1 <i>0.01</i>	1 <i>0.01</i>		1 <i>0.02</i>	1 <i>0.02</i>	
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit ^f										6		
Tetanus									1 <i>0.01</i>			

Übertragbare Krankheiten

Sentinella-Statistik

Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis 11.7.2014 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10³)

Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

Woche	25		26		27		28		Mittel 4 Wochen	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³	N	N/10 ³
Influenza	3	0.2	1	0.1	3	0.2	3	0.3	2.5	0.2
Mumps	0	0	1	0.1	0	0	1	0.1	0.5	0.1
Otitis Media	35	2.6	20	1.6	28	2.2	21	2.2	26	2.2
Pneumonie	3	0.2	2	0.2	1	0.1	4	0.4	2.5	0.2
Pertussis	7	0.5	11	0.9	5	0.4	5	0.5	7	0.6
Akute Gastroenteritis	78	5.8	68	5.3	70	5.6	41	4.4	64.3	5.3
Meldende Ärzte	156		149		145		113		140.8	

Provisorische Daten

Swiss Public Health Conference 2014

3. Netzwerktagung Psychische Gesundheit Schweiz

«Public Mental Health»

21.–22. August 2014, Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW, Campus Olten

www.public-health.ch

Am 21./22. August 2014 findet die Swiss Public Health Conference in den neuen Räumen der Fachhochschule Nordwestschweiz in Olten statt. Die Konferenz wird gemeinsam mit dem Netzwerk Psychische Gesundheit Schweiz durchgeführt und bildet gleichzeitig die «3. Netzwerktagung Psychische Gesundheit Schweiz».

Psychische Gesundheit ist eine wesentliche Dimension von Gesundheit. «Mental Health» als Begriff wird häufig verwendet – doch was beinhaltet er in der Schweiz? Welche Verantwortung sollen die Regierungs- und Nicht-Regierungsorganisationen übernehmen, welche Rolle spielen die Unternehmen und welche die Gesellschaft? Wie kann das Thema systematisch in die eigene Arbeit einfließen? Die Konferenz richtet ein besonderes Augenmerk auf Fragen der sozialen Verteilung von psychischen Gesundheitsressourcen und von psychischen Belastungen und Krankheiten und auf die ökonomischen Aspekte von psychischer Gesundheit.

Führende Fachleute aus dem In- und Ausland berichten über die aktuelle Forschung und ihre Relevanz für die Praxis. In den Workshops werden die Themen vertieft. Das «Schweizer Manifest für Public Mental Health», das anlässlich der Konferenz präsentiert und diskutiert wird, bündelt wichtige Forderungen zu psychischer Gesundheit in der Schweiz. Wie immer bietet die Konferenz und Netzwerktagung auch zahlreiche Gelegenheiten zu Fachgesprächen und Begegnungen mit Kolleginnen und Kollegen.

Und wie immer bieten die Parallelsessions – in diesem Jahr sind es besonders viele, da sehr viele inhaltlich attraktive Workshops eingegeben wurden – auch spannende Beiträge zu anderen Themen wie zum Beispiel zu Themen der Arbeitswelt, Migration, Jugend, Elternschaft und Alter aber auch zu Gesundheitskompetenz, Lebensstil, Lärm, Essstörungen, Suchtmittel und nichtüber-

tragbaren Krankheiten, um nur eine Auswahl zu nennen.

Das Programm und weitere Informationen stehen Ihnen auf der Website www.conference.public-health.ch zur Verfügung. Eine Online-Anmeldung ist via der-selben Website möglich.

(NEU mit Simultanübersetzung im Plenum von der deutschen in die französische Sprache und umgekehrt. Die englischsprachigen Referate werden nicht übersetzt.) ■



**PUBLIC HEALTH SCHWEIZ
SANTE PUBLIQUE SUISSE
SALUTE PUBBLICA SVIZZERA**

The Swiss Society for Public Health



Swiss Public Health Conference 2014 3. Netzwerktagung Psychische Gesundheit Schweiz

«Public Mental Health»

21./22. August 2014, Olten

Anmeldung:

www.conference.public-health.ch



Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Soziale Arbeit



NPG | RSP

Netzwerk Psychische Gesundheit Schweiz
Réseau Santé Psychique Suisse
Rete Salute Psichica Svizzera

Änderungen der Leistungspflicht bei medizinischen Leistungen, Mitteln und Gegenständen sowie Analysen per 1. Juli 2014

Das Eidg. Departement des Innern (EDI) hat am 16. Mai 2014 verschiedene Anpassungen der Krankenpflege-Leistungsverordnung (KLV) und deren Anhänge 1 (Liste bestimmter ärztlicher Leistungen), 2 (Mittel- und Gegenständeliste) und 3 (Analysenliste) beschlossen. Diese Änderungen sind am 1. Juli 2014 in Kraft getreten.

KLV

Neuaufnahmen

Periphere Nervenstimulation der Okzipitalnerven bei therapierefraktärer chronischer Migräne

Die OKP übernimmt neu die Kosten für die periphere Nervenstimulation der Okzipitalnerven zur Behandlung der therapierefraktären chronischen Migräne.

Anpassungen

Leistungen der Chiropraktoren und Chiropraktorerinnen

Die Befugnis der Chiropraktoren und Chiropraktorerinnen zur Verordnung von Arzneimitteln zu Lasten der OKP wird erweitert auf gewisse rezeptpflichtige Arzneimittel, insbesondere auf nichtsteroidale Antirheumatika.

Früherkennung des Kolonkarzinoms

Leistungen im Rahmen der Früherkennungsprogramme in den Kantonen Uri und Waadt sind von der Franchise befreit. Im Kanton Uri läuft bereits ein solches Programm, im Kanton Waadt ist der Programmstart in Vorbereitung.

Höhere Fachprüfung «Expertin/Experte in biomedizinischer Analytik und Labormanagement»

Die Höhere Fachprüfung (HFP) nach modularem System mit Abschlussprüfung «Expertin/Experte in biomedizinischer Analytik und Labormanagement» des Schweizerischen Berufsverbandes der biomedizinischen Analytikerinnen und Analytiker löst folgende, vom Schweizeri-

schen Roten Kreuz anerkannten Titel ab:

- Dipl. biomedizinische Analytikerin HF mit höherer Fach- und Führungsausbildung SRK bzw. Dipl. biomedizinischer Analytiker mit höherer Fach- und Führungsausbildung SRK
- Dipl. medizinische Laborantin mit höherer Fachausbildung SRK bzw. Dipl. medizinischer Laborant mit höherer Fachausbildung SRK; sowie
- Cheflaborantin bzw. Cheflaborant mit Äquivalenzattest des Schweizerischen Roten Kreuzes

Artikel 42 KLV wird entsprechend den neuen Gegebenheiten angepasst.

ÄRZTLICHE LEISTUNGEN (ANHANG 1 KLV)

Anpassungen

Positron-Emissions-Tomographie (PET)

Die Leistungspflicht wird wie folgt angepasst: Neu werden Untersuchungen mit FDG-PET in bestimmten Fällen zur erweiterten Demenzabklärung und mit F-Cholin-PET zur Abklärung von Rezidiven des Prostatakarzinoms übernommen. Für die Untersuchungen mit FDG-PET/CT in der Onkologie wird auf die aktualisierten klinischen Richtlinien der Schweizerischen Gesellschaft für Nuklearmedizin verwiesen. Für einen Teil der neuen leistungspflichtigen Indikationen (F-Cholin-PET/CT, FDG-PET/CT zur Abklärung von unbekanntem Raumforderungen) gilt die Auflage der Evaluation mit Registerführung. In diesem Rahmen werden einige Wochen nach den Untersuchungen Informationen darüber erhoben, welche Konsequen-

zen die Untersuchungen auf den weiteren Abklärungs- und Behandlungsplan hatten. Abgelehnt wurde ein Antrag auf Leistungspflicht für PET-Untersuchungen mit Florbetapir (Amyvid®) zur Abklärung der Demenz.

MITTEL- UND GEGENSTÄNDE-LISTE (ANHANG 2 KLV)

Neuaufnahmen

Weste mit Defibrillator

Die OKP übernimmt neu die Kosten für die Weste mit Defibrillator zur Behandlung von Patienten, die gefährdet sind, einen plötzlichen Herztod zu erleiden.

Unterkiefer-Protrusionsorthese

Die OKP übernimmt neu die Kosten für die Unterkiefer-Protrusionsorthese zur Behandlung des Schlafapnoe-Syndroms (SAS) bei Ablehnung oder Intoleranz gegenüber der klassischen Behandlung mit kontinuierlichem positivem Atemwegsdruck (CPAP), und zwar bis zum Höchstvergütungsbetrag. Diese Kostenübernahme ist auf höchstens ein Gerät alle drei Jahre beschränkt. Diese Neuaufnahme erforderte auch eine Anpassung von Artikel 19 KLV (die Liste der ärztlichen Behandlungen wurde mit «bei Schlafapnoe-Syndrom» erweitert und der Titel durch «Zahnärztliche Behandlungen» ersetzt).

Anpassungen

Brillengläser/Kontaktlinsen

Bei den Brillengläsern/Kontaktlinsen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr wird die Befristung der Vergütung mit einem Höchstvergütungsbetrag von CHF 180 aufgehoben.

Wärme- und Feuchtigkeitstauscher (HME), Stomaverschluss mittels Finger

Bisher wurden die Kosten für Wärme- und Feuchtigkeitstauscher, Stomaverschluss mittels Finger, bei Patienten mit Tracheostoma à 20 Stück von der OKP übernommen. Neu wird auch die Packungsgrösse mit 30 Stück vergütet.

ANALYSENLISTE (ANHANG 3 KLV)

Neuaufnahmen

Molekulare Genotypisierung humaner erythrozytärer Anti- gene (human erythrocyte antigen HEA), humaner throm- bozytärer Antigene (human platelet antigen HPA) und humaner neutrophiler Antigene (human neutrophile antigen HNA)

Die OKP übernimmt neu die Kosten für Analysen zur molekularen Genotypisierung humaner erythrozytärer, thrombozytärer und neutrophiler Antigene, inkl. nicht invasive pränatale Analysen zur molekularen Genotypisierung foetaler erythrozytärer und thrombozytärer Antigene im Mutterblut. In der Analysenliste werden die Voraussetzungen präzisiert, unter denen diese Analysen rückerstattet werden.

Anpassungen

Aktualisierung der immunhämato- logischen Tarifpositionen

Die Empfehlungen, auf die sich die immunhämatologischen Tarifpositionen der Analysenliste beziehen, wurden aktualisiert.

PUBLIKATION

Die Änderungen der KLV sowie des Anhangs 1 finden Sie in der Amtlichen Sammlung des Bundesrechts unter: www.admin.ch/ch/f/as/2014/. Anhang 2 bzw. Anhang 3 werden nach Artikel 20a Absatz 3 KLV bzw. Artikel 28 Absatz 2 KLV in Verbindung mit Artikel 5 des Publikationsgesetzes (SR 170.512) und Artikel 10 der Publikationsverordnung (SR 170.512.1) nicht in der Amtlichen Sammlung des Bundesrechts oder der Systematischen Sammlung des Bundesrechts veröffentlicht, sondern in der Regel jährlich herausgegeben. Die gedruckten Listen können beim Bundesamt für Bauten und Logistik BBL unter www.bundespublikationen.admin.ch bestellt und unter der BAG-Internet-Adresse heruntergeladen werden: www.bag.admin.ch/migel
www.bag.admin.ch/al ■

Kontakt

Bundesamt für Gesundheit
Direktionsbereich Kranken- und
Unfallversicherung
Abteilung Leistungen
Sektion Medizinische Leistungen
Telefon 058 462 92 30

Rezeptsperrung

Folgende Rezepte sind gesperrt

Kanton	Block-Nrn.	Rezept-Nrn.
Aargau	146065D	3651601
		3651602
		3651603
		3651606
		3651609
		3651611
		3651612
		3651619

Swissmedic
Abteilung Betäubungsmittel

P.P. A
CH-3003 Bern
Post CH AG

Adressberechtigungen:
BAG Bulletin
BBL, Vertrieb Publikationen
CH-3003 Bern

Bulletin 30/14