

# Bulletin 28/16

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](http://www.bag.admin.ch)

**Redaktion**

Bundesamt für Gesundheit  
CH-3003 Bern  
Telefon 058 463 87 79  
[drucksachen-bulletin@bag.admin.ch](mailto:drucksachen-bulletin@bag.admin.ch)

**Druck**

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

**Abonnemente, Adressänderungen**

BBL, Vertrieb Bundespublikationen  
CH-3003 Bern  
Telefon 058 465 50 50  
Fax 058 465 50 58  
[verkauf.zivil@bbl.admin.ch](mailto:verkauf.zivil@bbl.admin.ch)

ISSN 1420-4266

---

|  |     |
|--|-----|
| Inhalt   |     |
| Übertragbare Krankheiten<br><b>Meldungen Infektionskrankheiten</b>   | 436 |
| <b>Sentinella-Statistik</b>  | 438 |
| <b>Aktuelle Lage:<br/>Arztbesuche wegen Zeckenstichen und Lyme-Borreliose<br/>sowie Fallmeldungen von FSME</b>   | 439 |
| <b>Massnahmen zur Vermeidung der Übertragung<br/>von Prionen (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit) bei<br/>Einsatz und Aufbereitung flexibler Endoskope in<br/>der Gastroenterologie – Empfehlungen 2016</b> | 442 |
| Kranken- und Unfallversicherung<br><b>Spezialitätenliste</b>   | 443 |
| Betäubungsmittel<br><b>Rezeptsperrung</b>  | 447 |

# Übertragbare Krankheiten

## Meldungen Infektionskrankheiten

### Stand am Ende der 26. Woche (05.07.2016)<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Arzt- oder Labormeldungen laut Meldeverordnung. Ausgeschlossen sind Fälle von Personen mit Wohnsitz ausserhalb der Schweiz bzw. des Fürstentums Liechtenstein. 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.

<sup>b</sup> Siehe Influenza-Überwachung im Sentinella-Meldesystem [www.bag.admin.ch/sentinella](http://www.bag.admin.ch/sentinella).

<sup>c</sup> Ausgeschlossen sind materno-foetale Röteln.

<sup>d</sup> Bei schwangeren Frauen und Neugeborenen.

<sup>e</sup> Die Meldepflicht für Zika-Virus-Infektion wurde auf den 7.3.2016 eingeführt.

<sup>f</sup> Eingeschlossen sind Fälle von Haut- und Rachendiphtherie, aktuell gibt es ausschliesslich Fälle von Hautdiphtherie.

|   | Woche 26             |                     |                     | Letzte 4 Wochen     |                     |                      | Letzte 52 Wochen     |                      |                      | Seit Jahresbeginn    |                       |                      |
|---|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
|   | 2016                 | 2015                | 2014                | 2016                | 2015                | 2014                 | 2016                 | 2015                 | 2014                 | 2016                 | 2015                  | 2014                 |
| <b>Respiratorische Übertragung</b>                                  |                      |                     |                     |                     |                     |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                      |
| Haemophilus influenzae: invasive Erkrankung                         | 3<br><i>1.90</i>     | 2<br><i>1.30</i>    | 3<br><i>1.90</i>    | 11<br><i>1.70</i>   | 3<br><i>0.50</i>    | 9<br><i>1.40</i>     | 105<br><i>1.30</i>   | 101<br><i>1.20</i>   | 95<br><i>1.20</i>    | 67<br><i>1.60</i>    | 65<br><i>1.60</i>     | 64<br><i>1.60</i>    |
| Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen <sup>b</sup> |                      |                     | 2<br><i>1.30</i>    | 8<br><i>1.30</i>    | 2<br><i>0.30</i>    | 2<br><i>0.30</i>     | 3721<br><i>45.00</i> | 5809<br><i>70.20</i> | 1522<br><i>18.40</i> | 3582<br><i>86.60</i> | 5732<br><i>138.50</i> | 1502<br><i>36.30</i> |
| Legionellose  | 10<br><i>6.30</i>    | 9<br><i>5.70</i>    | 5<br><i>3.10</i>    | 46<br><i>7.20</i>   | 38<br><i>6.00</i>   | 19<br><i>3.00</i>    | 385<br><i>4.60</i>   | 340<br><i>4.10</i>   | 270<br><i>3.30</i>   | 152<br><i>3.70</i>   | 140<br><i>3.40</i>    | 94<br><i>2.30</i>    |
| Masern  | 1<br><i>0.60</i>     |                     |                     | 6<br><i>0.90</i>    | 2<br><i>0.30</i>    | 2<br><i>0.30</i>     | 66<br><i>0.80</i>    | 21<br><i>0.20</i>    | 129<br><i>1.60</i>   | 45<br><i>1.10</i>    | 15<br><i>0.40</i>     | 16<br><i>0.40</i>    |
| Meningokokken: invasive Erkrankung                                  | 2<br><i>1.30</i>     |                     |                     | 2<br><i>0.30</i>    | 3<br><i>0.50</i>    |                      | 43<br><i>0.50</i>    | 46<br><i>0.60</i>    | 45<br><i>0.50</i>    | 30<br><i>0.70</i>    | 29<br><i>0.70</i>     | 20<br><i>0.50</i>    |
| Pneumokokken: invasive Erkrankung                                   | 15<br><i>9.40</i>    | 7<br><i>4.40</i>    | 6<br><i>3.80</i>    | 48<br><i>7.50</i>   | 41<br><i>6.40</i>   | 39<br><i>6.10</i>    | 842<br><i>10.20</i>  | 798<br><i>9.60</i>   | 824<br><i>10.00</i>  | 501<br><i>12.10</i>  | 542<br><i>13.10</i>   | 536<br><i>13.00</i>  |
| Röteln <sup>c</sup>   |                      |                     | 1<br><i>0.60</i>    |                     | 1<br><i>0.20</i>    | 1<br><i>0.20</i>     |                      | 5<br><i>0.06</i>     | 3<br><i>0.04</i>     |                      | 4<br><i>0.10</i>      | 2<br><i>0.05</i>     |
| Röteln, materno-foetal <sup>d</sup>                                 |                      |                     |                     |                     |                     |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                      |
| Tuberkulose   | 16<br><i>10.00</i>   | 14<br><i>8.80</i>   | 15<br><i>9.40</i>   | 65<br><i>10.20</i>  | 51<br><i>8.00</i>   | 43<br><i>6.80</i>    | 569<br><i>6.90</i>   | 516<br><i>6.20</i>   | 494<br><i>6.00</i>   | 298<br><i>7.20</i>   | 268<br><i>6.50</i>    | 225<br><i>5.40</i>   |
| <b>Faeco-orale Übertragung</b>                                      |                      |                     |                     |                     |                     |                      |                      |                      |                      |                      |                       |                      |
| Campylobacteriose   | 175<br><i>110.00</i> | 142<br><i>89.20</i> | 133<br><i>83.60</i> | 601<br><i>94.40</i> | 592<br><i>93.00</i> | 638<br><i>100.20</i> | 7501<br><i>90.60</i> | 6940<br><i>83.90</i> | 7802<br><i>94.30</i> | 3442<br><i>83.20</i> | 2703<br><i>65.30</i>  | 3410<br><i>82.40</i> |
| Enterohämorrhagische E. coli-Infektion                              | 3<br><i>1.90</i>     | 11<br><i>6.90</i>   | 2<br><i>1.30</i>    | 36<br><i>5.70</i>   | 29<br><i>4.60</i>   | 8<br><i>1.30</i>     | 400<br><i>4.80</i>   | 170<br><i>2.00</i>   | 96<br><i>1.20</i>    | 198<br><i>4.80</i>   | 88<br><i>2.10</i>     | 43<br><i>1.00</i>    |
| Hepatitis A   | 2<br><i>1.30</i>     |                     | 1<br><i>0.60</i>    | 5<br><i>0.80</i>    | 3<br><i>0.50</i>    | 2<br><i>0.30</i>     | 46<br><i>0.60</i>    | 48<br><i>0.60</i>    | 53<br><i>0.60</i>    | 23<br><i>0.60</i>    | 17<br><i>0.40</i>     | 26<br><i>0.60</i>    |
| Listeriose  | 1<br><i>0.60</i>     | 1<br><i>0.60</i>    | 1<br><i>0.60</i>    | 6<br><i>0.90</i>    | 4<br><i>0.60</i>    | 4<br><i>0.60</i>     | 57<br><i>0.70</i>    | 71<br><i>0.90</i>    | 93<br><i>1.10</i>    | 31<br><i>0.80</i>    | 26<br><i>0.60</i>     | 55<br><i>1.30</i>    |
| Salmonellose, S. typhi/paratyphi                                    | 1<br><i>0.60</i>     |                     | 1<br><i>0.60</i>    | 3<br><i>0.50</i>    |                     | 3<br><i>0.50</i>     | 20<br><i>0.20</i>    | 17<br><i>0.20</i>    | 25<br><i>0.30</i>    | 11<br><i>0.30</i>    | 8<br><i>0.20</i>      | 14<br><i>0.30</i>    |
| Salmonellose, übrige  | 17<br><i>10.70</i>   | 17<br><i>10.70</i>  | 19<br><i>11.90</i>  | 73<br><i>11.50</i>  | 70<br><i>11.00</i>  | 91<br><i>14.30</i>   | 1453<br><i>17.60</i> | 1191<br><i>14.40</i> | 1238<br><i>15.00</i> | 519<br><i>12.50</i>  | 412<br><i>10.00</i>   | 457<br><i>11.00</i>  |
| Shigellose  | 4<br><i>2.50</i>     | 1<br><i>0.60</i>    | 4<br><i>2.50</i>    | 17<br><i>2.70</i>   | 6<br><i>0.90</i>    | 13<br><i>2.00</i>    | 225<br><i>2.70</i>   | 135<br><i>1.60</i>   | 147<br><i>1.80</i>   | 98<br><i>2.40</i>    | 53<br><i>1.30</i>     | 62<br><i>1.50</i>    |

Bundesamt für Gesundheit  
Direktionsbereich Öffentliche Gesundheit  
Abteilung Übertragbare Krankheiten  
Telefon 058 463 87 06

aktuelle Lage zu «Influenzavirus-Infektion, saisonale Typen und Subtypen»:  
[www.bag.admin.ch/sentinella](http://www.bag.admin.ch/sentinella) > Influenzadaten  
aktuelle Lage zu «Masern»: [www.bag.admin.ch/masern](http://www.bag.admin.ch/masern)

## Übertragbare Krankheiten

|   | Woche 26      |               |               | Letzte 4 Wochen |               |               | Letzte 52 Wochen |                |                | Seit Jahresbeginn |                |                |
|---|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|
|   | 2016          | 2015          | 2014          | 2016            | 2015          | 2014          | 2016             | 2015           | 2014           | 2016              | 2015           | 2014           |
| Durch Blut oder sexuell übertragen                          |               |               |               |                 |               |               |                  |                |                |                   |                |                |
| Aids  |               | 4<br>2.50     | 6<br>3.80     | 2<br>0.30       | 11<br>1.70    | 12<br>1.90    | 67<br>0.80       | 74<br>0.90     | 118<br>1.40    | 26<br>0.60        | 35<br>0.80     | 50<br>1.20     |
| Chlamydiose   | 165<br>103.70 | 198<br>124.40 | 170<br>106.80 | 830<br>130.40   | 776<br>121.90 | 724<br>113.80 | 10779<br>130.30  | 9782<br>118.20 | 9289<br>112.30 | 5572<br>134.70    | 4909<br>118.60 | 4820<br>116.50 |
| Gonorrhoe   | 59<br>37.10   | 27<br>17.00   | 29<br>18.20   | 230<br>36.10    | 114<br>17.90  | 125<br>19.60  | 2279<br>27.50    | 1690<br>20.40  | 1630<br>19.70  | 1267<br>30.60     | 913<br>22.10   | 808<br>19.50   |
| Hepatitis B, akut   |               |               | 1<br>0.60     |                 | 2<br>0.30     | 2<br>0.30     | 36<br>0.40       | 38<br>0.50     | 57<br>0.70     | 17<br>0.40        | 13<br>0.30     | 24<br>0.60     |
| Hepatitis B, total Meldungen                                | 6             | 29            | 35            | 29              | 96            | 85            | 1448             | 1321           | 1417           | 730               | 647            | 730            |
| Hepatitis C, akut   |               | 1<br>0.60     | 1<br>0.60     | 1<br>0.20       | 5<br>0.80     | 7<br>1.10     | 43<br>0.50       | 44<br>0.50     | 59<br>0.70     | 16<br>0.40        | 25<br>0.60     | 35<br>0.80     |
| Hepatitis C, total Meldungen                                | 12            | 32            | 58            | 42              | 123           | 137           | 1457             | 1589           | 1664           | 794               | 759            | 833            |
| HIV-Infektion   | 10<br>6.30    |               | 18<br>11.30   | 61<br>9.60      | 26<br>4.10    | 48<br>7.50    | 559<br>6.80      | 519<br>6.30    | 563<br>6.80    | 290<br>7.00       | 280<br>6.80    | 289<br>7.00    |
| Syphilis  | 32<br>20.10   | 18<br>11.30   | 22<br>13.80   | 123<br>19.30    | 88<br>13.80   | 85<br>13.40   | 1251<br>15.10    | 1077<br>13.00  | 1058<br>12.80  | 711<br>17.20      | 540<br>13.00   | 525<br>12.70   |
| Zoonosen und andere durch Vektoren übertragbare Krankheiten |               |               |               |                 |               |               |                  |                |                |                   |                |                |
| Brucellose  |               | 1<br>0.60     |               | 1<br>0.20       | 1<br>0.20     |               | 4<br>0.05        | 2<br>0.02      | 4<br>0.05      | 4<br>0.10         | 1<br>0.02      | 2<br>0.05      |
| Chikungunya-Fieber  | 1<br>0.60     |               | 3<br>1.90     | 2<br>0.30       | 3<br>0.50     | 7<br>1.10     | 38<br>0.50       | 87<br>1.00     | 15<br>0.20     | 20<br>0.50        | 21<br>0.50     | 12<br>0.30     |
| Dengue-Fieber   |               | 2<br>1.30     | 3<br>1.90     | 3<br>0.50       | 13<br>2.00    | 10<br>1.60    | 204<br>2.50      | 147<br>1.80    | 164<br>2.00    | 89<br>2.20        | 78<br>1.90     | 59<br>1.40     |
| Gelbfieber  |               |               |               |                 |               |               |                  |                |                |                   |                |                |
| Hantavirus-Infektion  |               |               |               |                 |               | 1<br>0.20     | 1<br>0.01        | 1<br>0.01      | 1<br>0.01      |                   | 1<br>0.02      | 1<br>0.02      |
| Malaria   | 5<br>3.10     | 11<br>6.90    | 7<br>4.40     | 25<br>3.90      | 33<br>5.20    | 27<br>4.20    | 437<br>5.30      | 333<br>4.00    | 184<br>2.20    | 158<br>3.80       | 136<br>3.30    | 106<br>2.60    |
| Q-Fieber  |               | 1<br>0.60     | 1<br>0.60     | 4<br>0.60       | 2<br>0.30     | 4<br>0.60     | 50<br>0.60       | 40<br>0.50     | 30<br>0.40     | 29<br>0.70        | 17<br>0.40     | 17<br>0.40     |
| Trichinellose   |               |               |               |                 |               |               | 1<br>0.01        |                |                |                   |                |                |
| Tularämie   |               | 3<br>1.90     | 1<br>0.60     | 4<br>0.60       | 4<br>0.60     | 2<br>0.30     | 55<br>0.70       | 44<br>0.50     | 23<br>0.30     | 17<br>0.40        | 11<br>0.30     | 5<br>0.10      |
| West-Nil-Fieber   |               |               |               |                 |               |               |                  |                | 1<br>0.01      |                   |                |                |
| Zeckenzephalitis  | 10<br>6.30    | 3<br>1.90     | 4<br>2.50     | 45<br>7.10      | 22<br>3.50    | 12<br>1.90    | 152<br>1.80      | 115<br>1.40    | 190<br>2.30    | 76<br>1.80        | 36<br>0.90     | 34<br>0.80     |
| Zika-Virus Infektion*                                       | 1<br>0.60     |               |               | 5<br>0.80       |               |               | 27<br>0.30       |                |                | 27<br>0.60        |                |                |
| Andere Meldungen  |               |               |               |                 |               |               |                  |                |                |                   |                |                |
| Botulismus  |               |               |               |                 |               |               | 2<br>0.02        |                | 2<br>0.02      |                   |                | 1<br>0.02      |
| Creutzfeldt-Jakob-Krankheit                                 |               | 1<br>0.60     |               |                 | 2<br>0.30     | 1<br>0.20     | 11<br>0.10       | 21<br>0.20     | 17<br>0.20     | 5<br>0.10         | 12<br>0.30     | 7<br>0.20      |
| Diphtherie†   |               | 1<br>0.60     |               |                 | 2<br>0.30     |               | 7<br>0.08        | 5<br>0.06      | 1<br>0.01      | 2<br>0.05         | 4<br>0.10      |                |
| Tetanus   |               |               |               |                 |               |               | 1<br>0.01        |                |                |                   |                |                |

# Übertragbare Krankheiten

## Sentinella-Statistik

**Anzahl Meldungen (N) der letzten 4 Wochen bis 1.7.2016 und Inzidenz pro 1000 Konsultationen (N/10<sup>3</sup>)**  
 Freiwillige Erhebung bei Hausärztinnen und Hausärzten (Allgemeinpraktiker, Internisten und Pädiater)

| Woche                 | 23  |                   | 24  |                   | 25  |                   | 26  |                   | Mittel<br>4 Wochen |                   |
|-----------------------|-----|-------------------|-----|-------------------|-----|-------------------|-----|-------------------|--------------------|-------------------|
|                       | N   | N/10 <sup>3</sup> | N   | N/10 <sup>3</sup> | N   | N/10 <sup>3</sup> | N   | N/10 <sup>3</sup> | N                  | N/10 <sup>3</sup> |
| Thema                 |     |                   |     |                   |     |                   |     |                   |                    |                   |
| Influenzaverdacht     | 1   | 0.1               | 9   | 0.7               | 6   | 0.5               | 1   | 0.1               | 4.3                | 0.3               |
| Mumps                 | 2   | 0.2               | 0   | 0                 | 0   | 0                 | 1   | 0.1               | 0.8                | 0.1               |
| Pneumonie             | 8   | 0.7               | 10  | 0.8               | 14  | 1.3               | 13  | 1.2               | 11.3               | 1.0               |
| Pertussis             | 2   | 0.2               | 4   | 0.3               | 1   | 0.1               | 1   | 0.1               | 2                  | 0.2               |
| Zeckenstiche          | 31  | 2.5               | 39  | 3.1               | 35  | 3.2               | 28  | 2.7               | 33.3               | 2.9               |
| Lyme Borreliose       | 12  | 1.0               | 16  | 1.3               | 14  | 1.3               | 7   | 0.7               | 12.3               | 1.1               |
| Herpes Zoster         | 6   | 0.5               | 10  | 0.8               | 13  | 1.2               | 9   | 0.9               | 9.5                | 0.8               |
| Post-Zoster-Neuralgie | 4   | 0.3               | 0   | 0                 | 2   | 0.2               | 1   | 0.1               | 1.8                | 0.2               |
| Meldende Ärzte        | 145 |                   | 142 |                   | 137 |                   | 118 |                   | 135.5              |                   |

Provisorische Daten

# Aktuelle Lage: Arztbesuche wegen Zeckenstichen und Lyme-Borreliose sowie Fallmeldungen von FSME

Stand: 01.07.2016

## Geschätzte Zahl von Arztbesuchen wegen Zeckenstich und Lyme-Borreliose

Quelle: Sentinella-System, Schweiz

Bis Ende der Woche 26/2016 sind hochgerechnet 14'600 Arztbesu-

che wegen Zeckenstich zu beobachten (oberste Grafik in Abbildung 1, Tabelle 1). Dies ist der höchste Wert seit Einführung dieser Überwachung.

Bis Ende der Woche 26/2016 gab es geschätzte 5'400 Fälle von akuter

Lyme-Borreliose (untere Grafik in Abbildung 1, Tabelle 1). Diese Zahl bewegt sich im langjährigen Rahmen.

Abbildung 1

### Geschätzte Fälle von Arztbesuchen wegen Zeckenstich und Lyme-Borreliose, 2014–2016 (bis Woche 26),

Quelle: Sentinella-System, Schweiz

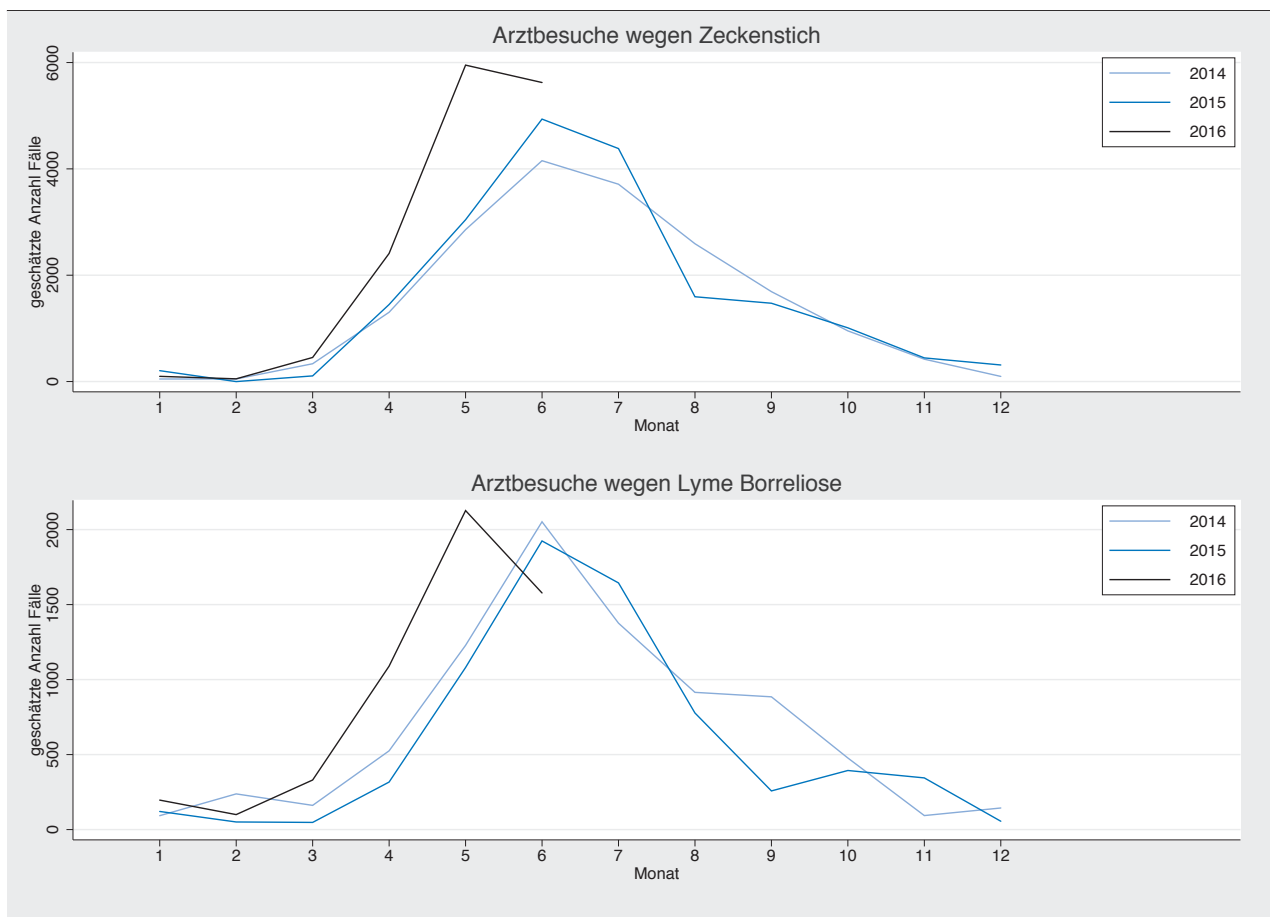


Tabelle 1  
**Geschätzte Zahl von Arztbesuchen wegen Zeckenstich und Lyme-Borreliose, 2008–2016, jeweils bis und mit Woche 26, Schweiz**

| Erkrankungsjahr | Arztbesuche wegen Zeckenstich | Lyme-Borreliose |
|-----------------|-------------------------------|-----------------|
| 2008            | 10800                         | 4700            |
| 2009            | 11000                         | 4300            |
| 2010            | 8600                          | 3600            |
| 2011            | 13900                         | 5100            |
| 2012            | 9700                          | 4400            |
| 2013            | 11800                         | 5500            |
| 2014            | 8700                          | 4300            |
| 2015            | 9700                          | 3500            |
| 2016            | 14600                         | 5400            |

**Fallmeldungen zu Fröhsummer-Meningoenzephalitis (FSME)**

Quelle: obligatorisches Meldesystem, Schweiz

Die wöchentlichen Zahlen unterliegen grossen Schwankungen. Seit 2000 wurden bis zur Woche 26 zwischen 24 und 103 Fällen von FSME gemeldet. Bis zur Woche 26 des laufenden Jahres wurden 72 Fälle registriert (Abbildung 2, Abbildung 3).

Abbildung 2  
**Fallmeldungen von FSME, 2014–2016 (bis Woche 26)**  
 Quelle: obligatorisches Meldesystem, Schweiz

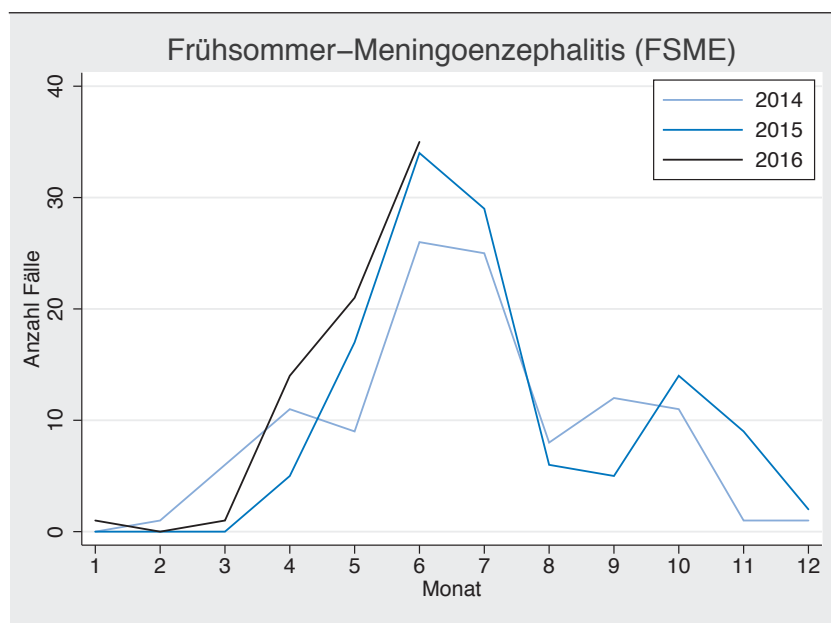
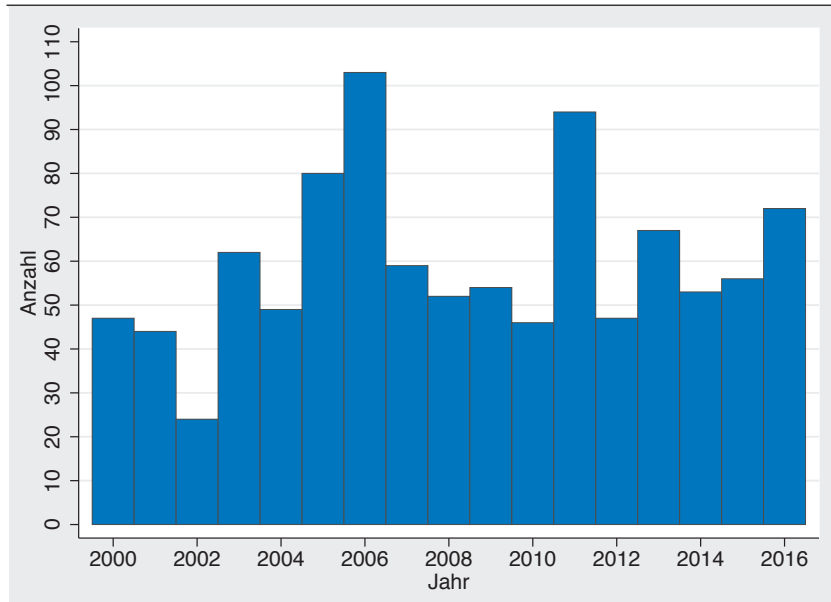




Abbildung 3  
FSME-Fallmeldungen, 2000–2016, jeweils bis und mit Woche 26, Schweiz



#### Erläuterungen zur Erhebung und Auswertung der Daten

Zeckenstiche und Borreliose-Erkrankungen werden seit 2008 im **Sentinella-Meldesystem** erfasst. In diesem Netzwerk melden Grundversorger (Allgemeinpraktikerinnen und Allgemeinpraktiker, Internistinnen und Internisten sowie Pädiaterinnen und Pädiater) auf freiwilliger Basis wöchentlich ihre Beobachtungen. Diese werden dann auf die ganze Schweiz hochgerechnet. Es handelt sich somit um Schätzungen.

Unter akuter Lyme-Borreliose ist eine Wanderröte (Erythema migrans) und/oder ein Borrelien-Lymphozytom zu verstehen. Die chronischen Formen der Lyme-Borreliose werden zwar auch gemeldet, sind jedoch in den Zahlen nicht enthalten, um ausschliesslich die Neuerkrankungen in der Zeckensaison abzubilden.

Die geschätzte Anzahl von Arztbesuchen wegen Lyme-Borreliose kann über derjenigen wegen Zeckenstich liegen, da sich nur etwa die Hälfte der Patientinnen und Patienten mit einer akuten Lyme-Borreliose an einen Zeckenstich erinnern.

Für Erkrankungen an Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) besteht die **obligatorische Meldepflicht**. Es handelt sich in diesem Lagebericht somit um genaue Fallzahlen.

Die Auswertungen für diesen Lagebericht erfolgen nach Erkrankungsdatum, dies im Gegensatz zu den Statistiken im Internet bzw. im BAG-Bulletin, wo das Test- bzw. Eingangsdatum massgebend ist. Dadurch sind Differenzen bei den Zahlen möglich. Weiter kann es aufgrund von Nachmeldungen oder endgültigen Klassifikationen zu Unterschieden bei den Fallzahlen kommen.

#### Kontakt

Bundesamt für Gesundheit  
Direktionsbereich Öffentliche Gesundheit  
Abteilung Übertragbare Krankheiten  
Telefon 058 463 87 06

## Massnahmen zur Vermeidung der Übertragung von Prionen (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit) bei Einsatz und Aufbereitung flexibler Endoskope in der Gastroenterologie – Empfehlungen 2016

Swissnoso hat in ihrem elektronischen Bulletin einen neuen Artikel zum Thema «Massnahmen zur Vermeidung der Übertragung von Prionen (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit) bei Einsatz und Aufbereitung flexibler Endoskope in der Gastroenterologie – Empfehlungen 2016» publiziert. Das Bulletin steht Ihnen unter [www.swissnoso.ch/de/bulletin/news](http://www.swissnoso.ch/de/bulletin/news) zur Verfügung.

Swissnoso ist ein Zusammenschluss von Ärzten und Ärztinnen, welche auf die Bekämpfung nosokomialer Infektionen und die Ausbreitung von multiresistenten Mikroorganismen spezialisiert sind. Seit 1994 veröffentlicht Swissnoso im Auftrag des Bundesamtes für Gesundheit regelmässig Empfehlungen und Analysen in ihrem Bulletin. Seit 2006 werden die Artikel ausschliesslich elektronisch auf der Seite [www.swissnoso.ch](http://www.swissnoso.ch) publiziert; alle früheren Publikationen sind dort ebenfalls frei zugänglich.

Mit der Hoffnung, dass die Publikationen von Swissnoso Sie interessieren, möchten wir Sie einladen, sich auf der Verteilerliste unter [www.swissnoso.ch/de/swissnoso/subscription](http://www.swissnoso.ch/de/swissnoso/subscription) einzuschreiben. So können Sie sich auf direktem Wege über neue Bulletin-Publikationen und Swissnoso-Aktivitäten informieren lassen.

**Kontakt:**

Bulletin Swissnoso, [contact@swissnoso.ch](mailto:contact@swissnoso.ch)

# Kranken- und Unfallversicherung

## Spezialitätenliste

Die Spezialitätenliste ist im Internet zu finden unter: [www.spezialitätenliste.ch](http://www.spezialitätenliste.ch)

**Gültig ab 1. Juli 2016**

{Der dem verfügbaren Publikumspreis zugrunde liegende Fabrikabgabepreis}

### I. Neuzugang Präparate

| Therap. Gruppe | Dossier-Nr.             | Präparate/Wirkstoffe Packungen   | Verantwortliche Firma     | SHI-Nr.                          | Aufnahmejahr                                    |
|----------------|-------------------------|--|---------------------------|----------------------------------|---|
| 01.05.00<br>G  | 20540                   | <b>Aripiprazol Zentiva</b><br>(Aripiprazolum)<br>Tabl 5 mg 28 Stk Fr. 88.40 {62.70}  | Helvepharm AG             | 65611001                         | 01.07.2016, B                                   |
| G              | 20540                   | <b>Aripiprazol Zentiva</b><br>(Aripiprazolum)<br>Tabl 10 mg 28 Stk Fr. 94.75 {68.27}   | Helvepharm AG             | 65611003                         | 01.07.2016, B                                   |
| G              | 20540                   | <b>Aripiprazol Zentiva</b><br>(Aripiprazolum)<br>Tabl 15 mg 28 Stk Fr. 103.50 {75.88}  | Helvepharm AG             | 65611005                         | 01.07.2016, B                                   |
| G              | 20540                   | <b>Aripiprazol Zentiva</b><br>(Aripiprazolum)<br>Tabl 30 mg 28 Stk Fr. 173.20 {136.58}   | Helvepharm AG             | 65611007                         | 01.07.2016, B                                   |
| 01.06.00<br>G  | 20538<br>20538          | <b>Duloxetin Sandoz</b><br>(Duloxetineum)<br>Kaps 30 mg 28 Stk Fr. 28.80 {14.37}<br>Kaps 30 mg 84 Stk Fr. 58.45 {36.64}  | Sandoz Pharmaceuticals AG | 65996001<br>65996002             | 01.07.2016, B<br>01.07.2016, B                  |
| G              | 20538<br>20538<br>20538 | <b>Duloxetin Sandoz</b><br>(Duloxetineum)<br>Kaps 60 mg 14 Stk Fr. 27.65 {13.35}<br>Kaps 60 mg 28 Stk Fr. 45.45 {25.30}<br>Kaps 60 mg 84 Stk Fr. 101.20 {73.86}  | Sandoz Pharmaceuticals AG | 65996003<br>65996004<br>65996005 | 01.07.2016, B<br>01.07.2016, B<br>01.07.2016, B |
| 04.09.00<br>G  | 20542<br>20542          | <b>Loperamid Spirig HC</b><br>(Loperamidi hydrochloridum)<br>Filmtabl 2 mg 20 Stk Fr. 9.20 {4.99}<br>Filmtabl 2 mg 60 Stk Fr. 25.35 {11.36}  | Spirig HealthCare AG      | 65877001<br>65877002             | 01.07.2016, C<br>01.07.2016, B                  |
| 07.02.30       | 20536                   | <b>LuVit D3 ölige Lös</b><br>(Cholecalciferolum (Vitamin D3))<br>Lös 4000 IE/ml zur Prophylaxe 10 ml Fr. 4.25 {2.31}   | Drossapharm AG            | 66124001                         | 01.07.2016, D                                   |
|                | 20536                   | <b>LuVit D3 ölige Lös</b><br>(Cholecalciferolum (Vitamin D3))<br>Lös 4000 IE/ml zur Therapie 30 ml Fr. 16.15 {6.93}  | Drossapharm AG            | 66124002                         | 01.07.2016, B                                   |
| 07.10.10<br>G  | 20539<br>20539<br>20539 | <b>Irfen retard</b><br>(Ibuprofenum)<br>Ret Filmtabl 800 mg 20 Stk Fr. 9.25 {4.48}<br>Ret Filmtabl 800 mg 50 Stk Fr. 19.15 {9.53}<br>Ret Filmtabl 800 mg 100 Stk Fr. 35.65 {16.75}   | Mepha Pharma AG           | 66064001<br>66064002<br>66064003 | 01.07.2016, B<br>01.07.2016, B<br>01.07.2016, B |
| 07.16.10<br>G  | 20535                   | <b>Imatinib Teva</b><br>(Imatinibum)<br>Behandlung von erwachsenen und pädiatrischen Patienten mit Ph+ chronisch-myeloischer Leukämie (Ph+CML) in der chronischen Phase, in der akzelerierten Phase sowie in der Blastenkrise.<br>Behandlung von Erwachsenen mit Ph+ akuter lymphatischer Leukämie (Ph+ALL) in Kombination mit Standardchemotherapie.<br>Behandlung von erwachsenen Patienten mit Hypereosinophilesyndrom (HES), atypischen myelodysplastischen/myeloproliferativen Erkrankungen (MDS/MPD) oder aggressiver systemischer Mastozytose (SM) einhergehend mit Eosinophilie und einer plated-derived growth factor (PDGF)-Rezeptor-alpha oder -beta Mutation oder einem FIP1L1-PDGFR-alpha Fusionsprotein.<br>Behandlung von Erwachsenen mit unresezierbarem, rezidivierendem oder metastasierendem Dermatofibrosarkom protuberans (DFSP). | Teva Pharma AG            | 65155001                         | 01.07.2016, A                                   |
| G              | 20535                   | <b>Imatinib Teva</b><br>(Imatinibum)<br>Filmtabl 400 mg 30 Stk Fr. 1'397.30 {1'217.98}   | Teva Pharma AG            | 65155002                         | 01.07.2016, A                                   |
| G              |                         | <b>Imatinib Zentiva</b><br>(Imatinibum)<br>Behandlung von erwachsenen und pädiatrischen Patienten mit Ph+ chronisch-myeloischer Leukämie (Ph+CML) in der chronischen Phase, in der akzelerierten Phase sowie in der Blastenkrise.  | Helvepharm AG             |                                  |   |

| Therap. Gruppe   | Dossier-Nr. | Präparate/Wirkstoffe Packungen                                  | Verantwortliche Firma      | SHI-Nr.  | Aufnahmejahr  |
|--|-------------|---|----------------------------|----------|---------------|
| Behandlung von Erwachsenen mit Ph+ akuter lymphatischer Leukämie (Ph+ALL) in Kombination mit Standardchemotherapie.<br>Behandlung von erwachsenen Patienten mit Hypereosinophilensyndrom (HES), atypischen myelodysplastischen/myeloproliferativen Erkrankungen (MDS/MPD) oder aggressiver systemischer Mastozytose (SM) einhergehend mit Eosinophilie und einer plated-derived growth factor (PDGF)-Rezeptor-alpha oder -beta Mutation oder einem FIP1L1-PDGFR-alpha Fusionsprotein.<br>Behandlung von Erwachsenen mit unresezierbarem, rezidivierendem oder metastasierendem Dermatofibrosarkom protuberans (DFSP)   |             |   |                            |          |               |
|  | 20541       | Filmtabl 100 mg 60 Stk Fr. 716.20 {609.58}                      |                            | 65353001 | 01.07.2016, A |
| G  |             | <b>Imatinib Zentiva</b><br>(Imatinibum)                         | Helvepharm AG              |          |               |
|  | 20541       | Filmtabl 400 mg 30 Stk Fr. 1'397.30 {1'217.98}                  |                            | 65353002 | 01.07.2016, A |
| (L)  |             | <b>Mekinist</b><br>(Trametinibum)                               | Novartis Pharma Schweiz AG |          |               |
| Trametinib in Kombination mit Dabrafenib ist angezeigt zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit nicht resezierbarem oder metastasiertem Melanom mit einer BRAF-V600-Mutation (V600E oder V600K). Therapie nur bis zur Progression der Krankheit. Die Behandlung bedarf der Kostengutsprache durch den Krankenversicherer nach vorgängiger Konsultation des Vertrauensarztes. Die Firma Novartis Pharma Schweiz AG vergütet nach Aufforderung durch denjenigen Krankenversicherer, bei dem die versicherte Person zum Zeitpunkt des Bezugs versichert war, auf die Kombination von Mekinist und Tafinlar dem Krankenversicherer für jede bezogene Packung Mekinist (=Indikator für einen Behandlungszyklus) einen Prozentsatz von 39.60% auf den Exfactorypreis jeder Mekinist-Packung. |             |   |                            |          |               |
|  | 20484       | Filmtabl 0.5000 mg 7 Stk Fr. 520.20 {438.87}                    |                            | 65883001 | 01.07.2016, A |
|  | 20484       | Filmtabl 0.5000 mg 30 Stk Fr. 2'124.35 {1'880.86}               |                            | 65883002 | 01.07.2016, A |
| (L)  |             | <b>Mekinist</b><br>(Trametinibum)                               | Novartis Pharma Schweiz AG |          |               |
|  | 20484       | Filmtabl 2 mg 7 Stk Fr. 1'986.80 {1'755.47}                     |                            | 65883003 | 01.07.2016, A |
|  | 20484       | Filmtabl 2 mg 30 Stk Fr. 7'957.55 {7'523.44}                    |                            | 65883004 | 01.07.2016, A |
| 07.16.20   |             | <b>Lutrate Depot</b><br>(Leuprorelini acetat)                   | Labatec Pharma SA          |          |               |
|  | 20500       | Trockensub 3.7500 mg i.m. c Solv Kit 1 Stk Fr. 152.45 {118.50}  |                            | 65303001 | 01.07.2016, A |
|  |             | <b>Lutrate Depot</b><br>(Leuprorelini acetat)                   | Labatec Pharma SA          |          |               |
|  | 20499       | Trockensub 22.5000 mg i.m. c Solv Kit 1 Stk Fr. 415.95 {348.05} |                            | 65430001 | 01.07.2016, A |
| 08.03.00   |             | <b>Edurant</b><br>(Rilpivirinum)                                | Janssen-Cilag AG           |          |               |
|  | 19992       | Filmtabl 25 mg 30 Stk Fr. 352.45 {292.74}                       |                            | 61548001 | 01.07.2016, A |

{}Der dem verfügbaren Publikumspreis zugrunde liegende Fabrikabgabepreis

### II. Andere Packungen und Dosierungen

|          |       |   |                      |          |               |
|----------|-------|---|----------------------|----------|---------------|
| 06.03.20 |       | <b>ASS Cardio Spirig HC</b><br>(Acidum acetylsalicylicum) | Spirig HealthCare AG |          |               |
|          | 18690 | Filmtabl 100 mg 30 Stk Fr. 6.90 {2.46}                    |                      | 66097001 | 01.07.2016, B |
|          | 18690 | Filmtabl 100 mg 100 Stk Fr. 15.65 {6.50}                  |                      | 66097005 | 01.07.2016, B |

Gemäss Art. 68 Abs. 2 der Verordnung über die Krankenversicherung (KVV) wird eine Streichung von Medikamenten aus der SL erst drei Monate nach Veröffentlichung im BAG-Bulletin wirksam.

{}Der dem verfügbaren Publikumspreis zugrunde liegende Fabrikabgabepreis

### III. Neu gestrichene Präparate/Packungen

| Therap. Gruppe   | Dossier-Nr. | Präparate/Wirkstoffe Packungen                                | Verantwortliche Firma | SHI-Nr.  | Aufnahmejahr  |
|------------------|-------------|---|-----------------------|----------|---------------|
| 01.09.00<br>(L)G |             | <b>Ondansetron Mepha oro</b><br>(Ondansetronum)               | Teva Pharma AG        |          |               |
|                  | 18780       | Tabl 4 mg 10 Stk Fr. 59.30 {37.38}                            |                       | 58219001 | 01.07.2016, B |
| (L)G             |             | <b>Ondansetron Mepha oro</b><br>(Ondansetronum)               | Teva Pharma AG        |          |               |
|                  | 18780       | Tabl 8 mg 6 Stk Fr. 59.45 {37.52}                             |                       | 58219002 | 01.07.2016, B |
| 06.07.30<br>(L)  |             | <b>Abseamed</b><br>(Epoetinum alfa ADNr)                      | Salmon Pharma GmbH    |          |               |
|                  | 19117       | Inj Lös 1000 IE/0.5 ml 6 Fertigspr 0.500 ml Fr. 93.70 {67.32} |                       | 59059001 | 01.07.2016, A |

▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶ Kranken- und Unfallversicherung

| Therap. Gruppe   | Dossier-Nr. | Präparate/Wirkstoffe Packungen                                  | Verantwortliche Firma      | SHI-Nr.  | Aufnahmejahr  |
|------------------|-------------|---|----------------------------|----------|---------------|
| (L)              |             | <b>Abseamed</b><br>(Epoetinum alfa ADNr)                        | Salmon Pharma GmbH         |          |               |
|                  | 19117       | Inj Lös 2000 IE/ml 6 Fertigspr 1 ml Fr. 170.70 {134.41}         |                            | 59059002 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Abseamed</b><br>(Epoetinum alfa ADNr)                        | Salmon Pharma GmbH         |          |               |
|                  | 19117       | Inj Lös 3000 IE/0.3 ml 6 Fertigspr 0.300 ml Fr. 247.75 {201.51} |                            | 59059003 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Abseamed</b><br>(Epoetinum alfa ADNr)                        | Salmon Pharma GmbH         |          |               |
|                  | 19117       | Inj Lös 4000 IE/0.4 ml 6 Fertigspr 0.400 ml Fr. 324.55 {268.41} |                            | 59059004 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Abseamed</b><br>(Epoetinum alfa ADNr)                        | Salmon Pharma GmbH         |          |               |
|                  | 19117       | Inj Lös 5000 IE/0.5 ml 6 Fertigspr 0.500 ml Fr. 401.90 {335.81} |                            | 59059005 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Abseamed</b><br>(Epoetinum alfa ADNr)                        | Salmon Pharma GmbH         |          |               |
|                  | 19117       | Inj Lös 6000 IE/0.6 ml 6 Fertigspr 0.600 ml Fr. 478.60 {402.62} |                            | 59059006 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Abseamed</b><br>(Epoetinum alfa ADNr)                        | Salmon Pharma GmbH         |          |               |
|                  | 19117       | Inj Lös 8000 IE/0.8 ml 6 Fertigspr 0.800 ml Fr. 632.00 {536.23} |                            | 59059008 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Abseamed</b><br>(Epoetinum alfa ADNr)                        | Salmon Pharma GmbH         |          |               |
|                  | 19117       | Inj Lös 10000 IE/ml 6 Fertigspr 1 ml Fr. 786.65 {670.93}        |                            | 59059010 | 01.07.2016, A |
| 07.10.60<br>G    |             | <b>Leflunomid Mepha</b><br>(Leflunomidum)                       | Mepha Pharma AG            |          |               |
|                  | 19918       | Lactabs 100 mg 3 Stk Fr. 58.60 {36.78}                          |                            | 62222005 | 01.07.2016, A |
| 07.12.00<br>G    |             | <b>Pravastatin Axapharm</b><br>(Pravastatinum natricum)         | Axapharm AG                |          |               |
|                  | 18952       | Tabl 20 mg 30 Stk Fr. 18.50 {9.00}                              |                            | 59163003 | 01.07.2016, B |
|                  | 18952       | Tabl 20 mg 100 Stk Fr. 61.15 {39.00}                            |                            | 59163004 | 01.07.2016, B |
| G                |             | <b>Pravastatin Axapharm</b><br>(Pravastatinum natricum)         | Axapharm AG                |          |               |
|                  | 18952       | Tabl 40 mg 30 Stk Fr. 28.35 {14.00}                             |                            | 59163005 | 01.07.2016, B |
|                  | 18952       | Tabl 40 mg 100 Stk Fr. 81.85 {57.00}                            |                            | 59163006 | 01.07.2016, B |
| 07.13.30<br>(L)  |             | <b>Alustal</b><br>(Allergenorum extractum varium)               | Stallergenes AG            |          |               |
|                  | 12561       | Inj Susp Anfangsbehandlung 4 Amp 5 ml Fr. 268.25 {219.36}       |                            | 46152069 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Alustal</b><br>(Allergenorum extractum varium)               | Stallergenes AG            |          |               |
|                  | 12561       | Inj Susp Fortsetzungsbehandlung Amp 5 ml Fr. 208.90 {167.70}    |                            | 46152085 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Phostal</b><br>(Allergenorum extractum varium)               | Stallergenes AG            |          |               |
|                  | 16082       | Inj Susp Anfangsbehandlung 4x5 ml Fr. 268.25 {219.36}           |                            | 49263090 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Phostal</b><br>(Allergenorum extractum varium)               | Stallergenes AG            |          |               |
|                  | 16082       | Inj Susp Fortsetzungsbehandlung 5 ml Fr. 208.90 {167.70}        |                            | 49263074 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Staloral Pollen</b><br>(Pollinis allergeni extractum)        | Stallergenes AG            |          |               |
|                  | 16083       | Lös Anfangsbehandlung 4x10 ml Fr. 145.35 {112.32}               |                            | 45951022 | 01.07.2016, A |
| (L)              |             | <b>Staloral Pollen</b><br>(Pollinis allergeni extractum)        | Stallergenes AG            |          |               |
|                  | 16083       | Lös Fortsetzungsbehandlung 10 ml Fr. 115.15 {86.04}             |                            | 45951049 | 01.07.2016, A |
| 07.99.00<br>(L)O |             | <b>Aredia</b><br>(Dinatrii pamidronas anhydricus)               | Novartis Pharma Schweiz AG |          |               |
|                  | 16485       | Trockensub 15 mg/5 ml c Solv 4 Amp 5 ml Fr. 197.65 {157.90}     |                            | 52092019 | 01.07.2016, B |
| (L)O             |             | <b>Aredia</b><br>(Dinatrii pamidronas anhydricus)               | Novartis Pharma Schweiz AG |          |               |
|                  | 16485       | Trockensub 60 mg/10 ml c Solv Amp 10 ml Fr. 185.55 {147.32}     |                            | 52092035 | 01.07.2016, B |

| Therap. Gruppe | Dossier-Nr. | Präparate/Wirkstoffe Packungen   | Verantwortliche Firma      | SHI-Nr.  | Aufnahme-jahr |
|----------------|-------------|--|----------------------------|----------|---------------|
| (L)O           |             | <b>Aredia</b><br>(Dinatrii pamidronas anhydricus)                      | Novartis Pharma Schweiz AG |          |               |
|                | 16485       | Trockensub 90 mg/10 ml c Solv Amp 10 ml Fr. 293.20 {241.12}            |                            | 52092043 | 01.07.2016, B |
| 08.03.00 G     |             | <b>Valaciclovir Mepha</b><br>(Valaciclovirum)                          | Mepha Pharma AG            |          |               |
|                | 19248       | Lactabs 500 mg 10 Stk Fr. 29.45 {14.95}                                |                            | 59502001 | 01.07.2016, A |
|                | 19248       | Lactabs 500 mg 30 Stk Fr. 67.50 {44.55}                                |                            | 59502002 | 01.07.2016, A |
|                | 19248       | Lactabs 500 mg 42 Stk Fr. 87.50 {61.95}                                |                            | 59502003 | 01.07.2016, A |
|                | 19248       | Lactabs 500 mg 90 Stk Fr. 167.90 {131.95}                              |                            | 59502004 | 01.07.2016, A |
| 59.99.00       |             | <b>Agnus castus Mepha</b><br>(Agni casti extractum ethanolicum siccum) | Mepha Pharma AG            |          |               |
|                | 19311       | Lactabs 30 Stk Fr. 20.65 {11.20}                                       |                            | 61361001 | 01.07.2016, D |
|                | 19311       | Lactabs 90 Stk Fr. 53.65 {29.10}                                       |                            | 61361002 | 01.07.2016, D |

#### IV. Freiwillige Preissenkungen

| Präparate/Wirkstoffe Packungen | Verantwortliche Firma      | Therap. Gruppe | Dossier-Nr. | Preis neu | Ex-Fact. neu |
|--------------------------------|----------------------------|----------------|-------------|-----------|--------------|
| <b>Tafinlar</b>                | Novartis Pharma Schweiz AG | 071610         |             |           |              |
| Kaps 50 mg 28 Stk              |                            |                | 20115       | 957.95    | 820.18       |
| Kaps 50 mg 120 Stk             |                            |                | 20115       | 3'848.95  | 3'515.06     |
| <b>Tafinlar</b>                | Novartis Pharma Schweiz AG | 071610         |             |           |              |
| Kaps 75 mg 28 Stk              |                            |                | 20115       | 1'410.80  | 1'230.27     |
| Kaps 75 mg 120 Stk             |                            |                | 20115       | 5'650.40  | 5'272.59     |

#### V. Limitations-/Indikationsänderungen

| Therap. Gruppe | Dossier-Nr. | Präparate/Wirkstoffe Packungen              | Verantwortliche Firma | SHI-Nr.  | Aufnahme-jahr |
|----------------|-------------|---|-----------------------|----------|---------------|
| 07.16.10 (L)   |             | <b>Imbruvica</b><br>(Ibrutinibum)           | Janssen-Cilag AG      |          |               |
|                | 20330       | Kaps 140 mg 90 Stk Fr. 6'663.90 {6'261.37}  |                       | 65173002 | 01.05.2015, A |
|                | 20330       | Kaps 140 mg 120 Stk Fr. 8'791.50 {8'337.09} |                       | 65173001 | 01.05.2015, A |

##### Limitatio alt:

Die Behandlung bedarf der Kostengutsprache durch den Krankenversicherer nach vorgängiger Konsultation des Vertrauensarztes. Als Monotherapie zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit Mantelzelllymphom (MCL), charakterisiert durch Translokation t(11;14) und/oder Expression von Cyclin D1, in denen kein partielles Ansprechen erreicht wurde mit vorheriger Therapie oder die eine Progression nach der vorherigen Therapie gezeigt haben.

Als Monotherapie zur Behandlung erwachsener Patienten mit chronisch lymphatischer Leukämie (CLL)

- ab der ersten Linie bei Patienten mit 17p-Deletion oder TP53-Mutation
- ab der zweiten Linie bei Frührezidiven (Rezidiv entsprechend der Vortherapie gemäss Leitlinien bis zu maximal 3 Jahren) oder bei Patienten, die für eine Chemoimmuntherapie nicht geeignet sind.

##### Limitatio neu:

Die Behandlung bedarf der Kostengutsprache durch den Krankenversicherer nach vorgängiger Konsultation des Vertrauensarztes.

Als Monotherapie zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit Mantelzelllymphom (MCL), charakterisiert durch Translokation t(11;14) und/oder Expression von Cyclin D1, in denen kein partielles Ansprechen erreicht wurde mit vorheriger Therapie oder die eine Progression nach der vorherigen Therapie gezeigt haben.

Als Monotherapie zur Behandlung erwachsener Patienten mit chronisch lymphatischer Leukämie (CLL)

- ab der ersten Linie bei Patienten mit 17p-Deletion oder TP53-Mutation
- ab der zweiten Linie bei Frührezidiven (Rezidiv entsprechend der Vortherapie gemäss Leitlinien bis zu maximal 3 Jahren) oder bei Patienten, die für eine Chemoimmuntherapie nicht geeignet sind.

Als Monotherapie zur Behandlung erwachsener Patienten mit Morbus Waldenström (MW), die mindestens eine vorangehende Therapie erhalten haben.

---

Betäubungsmittel

# Rezeptsperrung

---

## Folgende Rezepte sind gesperrt

---

| Kanton | Block-Nrn. | Rezept-Nrn.     |
|--------|------------|-----------------|
| Zug    | 178696D    | 4467376–4467400 |

---

Swissmedic  
Abteilung Betäubungsmittel

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

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

# Bulletin 28/16