



Alois Stöger  
Bundesminister

Frau  
Präsidentin des Nationalrates  
Mag.<sup>a</sup> Barbara Prammer  
Parlament  
1017 Wien

XXIV. GP.-NR  
14706 /AB  
07. Aug. 2013  
zu 15059/J

GZ: BMG-11001/0193-I/A/15/2013

Wien, am 7. August 2013

Sehr geehrte Frau Präsidentin!

Ich beantworte die an mich gerichtete schriftliche parlamentarische **Anfrage Nr. 15059/J der Abgeordneten Dr. Belakowitsch-Jenewein und weiterer Abgeordneter** nach den mir vorliegenden Informationen wie folgt:

**Fragen 1 und 2:**

Bei der zitierten Studie handelt es sich um eine retrospektive epidemiologische Analyse, entsprechende Untersuchungen in Österreich sind meinem Ressort nicht bekannt.

**Fragen 3 bis 5:**

Bei einer Vielzahl an Grunderkrankungen tritt Schmerz als Begleitsymptom auf. Wichtig ist dabei eine exakte Diagnose und Therapie der Grunderkrankung, welche bei einem stationären Aufenthalt auch statistisch erfasst wird. Erfolgen Behandlung und Therapie im niedergelassenen Bereich ist dazu keine Aussage möglich. Dem Bundesministerium für Gesundheit liegen daher keine diesbezüglichen Daten vor.

**Frage 6:**

In Österreich sind 455 Arzneyspezialitäten (einschließlich diverser Stärken und Darreichungsformen) zugelassen, die zur Schmerzbekämpfung bei Kindern - zumindest teilweise - eingesetzt werden können (eine Auflistung ist in der Beilage angeschlossen). Es handelt sich dabei um 54 Wirkstoffe, die sowohl als Monosubstanz als auch in Kombination verwendet werden können.

**Frage 7:**

Grundsätzlich ist festzuhalten, dass aus der meinem Ressort vorliegenden Dokumentation in Krankenanstalten diesbezüglich keine aussagekräftigen Informationen ableitbar sind. Soweit Kinder und Jugendliche als Schmerzpatientinnen und -patienten stationär versorgt werden, ist davon auszugehen, dass dies auch in den Abteilungen für Kinder- und Jugendheilkunde der Krankenanstalten erfolgt. Kinder und Jugendliche mit Schmerzen im Bewegungsapparat, die durch schwerwiegende orthopädische Krankheiten verursacht werden, werden in kinderorthopädischen Zentren versorgt.

**Frage 8:**

Bekannte Nebenwirkungen bei Analgetika sind Kopfschmerzen, bei langfristiger Einnahme subtoxischer Dosen Intoxikationssymptome und dauerhafte Nierenschäden.

Langzeittherapien mit nicht-steroidalen Antirheumatika lassen vor allem Veränderungen der Nierenfunktion und des Blutbildes erwarten. Eine hochdosierte Langzeittherapie mit nicht-steroidalen und antiinflammatorischen Arzneimitteln erhöht die Wahrscheinlichkeit gastrointestinaler Ulzera und Blutungen.

Langzeittherapien mit Opioiden weisen häufig Obstipation und psychiatrische Nebenwirkungen auf, meist psychische und physische Abhängigkeit, was in weiterer Folge mit Ende der Therapie zu Entzugssymptomen führen kann. Die Gefahren einer Atemdepression sowie eines Opioidmissbrauchs sind in der Fachinformation beschrieben.

Detaillierte Informationen zu den Nebenwirkungen sind den einzelnen Fachinformationen der zugelassenen Arzneispezialitäten zu entnehmen. Diese sind dem Arzneispezialitätenregister auf der Homepage des Bundesamtes für Sicherheit im Gesundheitswesen ([www.basg.gv.at](http://www.basg.gv.at)) unter folgendem Link entnehmbar: ([https://aspreregister.basg.gv.at/aspreregister/faces/adf.task-flow;jsessionid=bYxzRhCJwrLCkhHv29wGrJYgT8bGRnmpPxpQ1p1HK1QCTZ4jTQzc!1466548813?\\_afPfm=aspreregister-btf&\\_afPfm=document=WEB-INF/aspreregister-btf.xml&\\_afPfmLoop=3963914620673461&\\_afPfmWindowMode=0&\\_afPfmWindowId=null](https://aspreregister.basg.gv.at/aspreregister/faces/adf.task-flow;jsessionid=bYxzRhCJwrLCkhHv29wGrJYgT8bGRnmpPxpQ1p1HK1QCTZ4jTQzc!1466548813?_afPfm=aspreregister-btf&_afPfm=document=WEB-INF/aspreregister-btf.xml&_afPfmLoop=3963914620673461&_afPfmWindowMode=0&_afPfmWindowId=null))

**Fragen 9 bis 12:**

Mögliche Folgen einer langfristigen Schmerzmedikation können sowohl beim Erwachsenen, als auch bei Kindern vor allem Nervosität, Depression, Halluzinationen, Verwirrtheit, Schlafstörungen, Ängstlichkeit, Alpträume, Stimmungsveränderungen (Euphorie oder Dysphorie), Veränderung der Aktivität (von Agitiertheit bis hin zu Lethargie), Veränderungen der kognitiven und sensorischen Leistungsfähigkeit (z.B. Entscheidungsverhalten, Wahrnehmungsstörungen, selten auch Sprachstörungen), Geschmacksstörungen, Sehstörungen, Hyperakusis und Schlaflosigkeit umfassen.

Weiters sind bei Schmerzmitteln, welche Opiode enthalten, nach deren Absetzen Symptome einer Entzugsreaktion zu erwarten.

Um die psychischen Folgen von chronischen Schmerzen einerseits und Schmerzmitteln andererseits ursächlich unabhängig voneinander und in Interaktion miteinander zu untersuchen, ist ein experimentelles Untersuchungsdesign notwendig, das eine Versuchsgruppe von Kindern mit chronischen Schmerzen, die keine Schmerzmittelbehandlung erhalten, einschließt. Da ein solches Untersuchungsdesign aus ethischen Gründen vielfach abgelehnt wird, gibt es dementsprechend wenige Studien dazu. Diese methodischen Herausforderungen und der Bedarf an weiteren entsprechenden Studien wurde u.a. in einem Workshop, unterstützt durch die US Food and Drug Administration, diskutiert (siehe Berde et al, 2012<sup>1</sup>; siehe auch McGrath et al, 2008<sup>2</sup>).

Außerdem ist eine generelle Antwort auf die Fragen nach den psychologischen Folgen von Schmerzmitteln bei Kindern mit chronischen Schmerzen aufgrund der unterschiedlichen Wirkungen und Nebenwirkungen verschiedener Schmerzmittel schwierig. Es gibt jedoch einige wenige Studien, die sich dieser Frage differenziert in Bezug auf einzelne Arten von Schmerzmittelpräparaten widmen. Eine Studie von Mrakotsky et al. (2013)<sup>3</sup> untersucht zum Beispiel die psychologischen Effekte von „Corticosteriods“. Die Ergebnisse dieser Studie deuten auf akute negative Effekte in Kognition, Emotion und Verhalten hin. Eine andere Studie untersucht „neonatal morphine use“ und findet keine wesentlichen negativen Effekte (de Graaf et al, 2013<sup>4</sup>).

Es kann aber jedenfalls von einer hohen Rate an Komorbiditäten von Schmerzen und psychischen Gesundheitsproblemen bei Kindern mit chronischen Schmerzen ausgegangen werden (siehe z.B. Lidewij et al, 2012<sup>5</sup>), wobei sich die

---

<sup>1</sup> Berde et al. (2012). Pediatric Analgesic Clinical Trial Designs, Measures, and Extrapolation: Report of an FDA Scientific Workshop. *Pediatrics*, 129, 354-364.

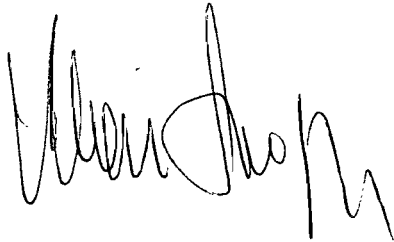
<sup>2</sup> McGrath et al. (2008). Consensus Statement: Core Outcome Domains and Measures for Pediatric Acute and Chronic/Recurrent Pain Clinical Trials: PedIMMPACT Recommendations. *The Journal of Pain*, 9 (9), 771-783.

<sup>3</sup> Mrakotsky et al. (2013). Acute Cognitive and Behavioral Effects of Systemic Corticosteroids in Children Treated for Inflammatory Bowel Disease. *Journal of the International Neuropsychological Society*, 19, 96-109.

<sup>4</sup> De Graaf et al. (2013). Does neonatal morphine use affect neuropsychological outcomes at 8 to 9 years of age? *Pain*, 154, 449-458.

<sup>5</sup> Lidewij et al. (2012). The course of chronic pain with and without psychiatric disorders. *J Clin Psychiatry*, 73 (1), e134-e139.

Wahrscheinlichkeit von Medikamentenmissbrauch bei komorbiden chronischen Schmerzen und psychischen Gesundheitsproblemen erhöhen kann, zum Beispiel bei Patient/inn/en mit chronischen Kopfschmerzen und emotionalen Problemen (Pakalnis et al., 2007<sup>6</sup>).

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Wolfgang', written in a cursive style.

### Beilage

---

<sup>6</sup> Pakalnis et al. (2007). Emotional problems and prevalence of medication overuse in pediatric chronic daily headache. *Journal of Child Neurology*, 22 (12), 1356-1359.

## **Parl. Anfrage Nr. 15059/J**

### **BEILAGE zu Frage 6 (Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten)**

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Name	Typ	ATC-Code	Substanzname
Actiq 1200 Mikrogramm Lutschtablette, gepresst, mit integriertem Applikator	Arzneispezialität Substanz		FENTANYLCITRAT
	ATC	N02AB03	
Actiq 1600 Mikrogramm Lutschtablette, gepresst, mit integriertem Applikator	Arzneispezialität Substanz		FENTANYLCITRAT
	ATC	N02AB03	
Actiq 200 Mikrogramm Lutschtablette, gepresst, mit integriertem Applikator	Arzneispezialität Substanz		FENTANYLCITRAT
	ATC	N02AB03	
Actiq 400 Mikrogramm Lutschtablette, gepresst, mit integriertem Applikator	Arzneispezialität Substanz		FENTANYLCITRAT
	ATC	N02AB03	
Actiq 600 Mikrogramm Lutschtablette, gepresst, mit integriertem Applikator	Arzneispezialität Substanz		FENTANYLCITRAT
	ATC	N02AB03	
Actiq 800 Mikrogramm Lutschtablette, gepresst, mit integriertem Applikator	Arzneispezialität Substanz		FENTANYLCITRAT
	ATC	N02AB03	
Adamon 50 mg - Schmelztabletten	Arzneispezialität Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX	
Adamon long retard 150 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Adamon long retard 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Adamon long retard 300 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Adamon long retard 400 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Adamon SR 100 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AX02  TRAMADOLHYDROCHLORID
Adamon SR 150 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AX02  TRAMADOLHYDROCHLORID
Adamon SR 200 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AX02  TRAMADOLHYDROCHLORID
Adamon SR 50 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AX02  TRAMADOLHYDROCHLORID
Adolorin Ibuforte 400 mg Dragees	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AX02  IBUPROFEN
Adolorin Influplus Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz Substanz	M01AE01  ACETYLSALICYLSÄURE PARACETAMOL
Aktren 400 mg - Kapseln	ATC ATC Arzneispezialität Substanz	N02BA01 N02BE51  IBUPROFEN
Aleve - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AE01  NATRIUM NAPROXENAT
Alka Seltzer - Brausetabletten	ATC Arzneispezialität Substanz Substanz Substanz	M01AE02  ACETYLSALICYLSÄURE NATRIUMHYDROGENCARBONAT CITRONENSÄURE
Alodan - Ampullen	ATC Arzneispezialität	N02BA01

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz	PETHIDIN HYDROCHLORID
	ATC	N02AB02
Antigrippal Heißgetränk 500 mg - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum I	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
Arcoxia 120 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ETORICOXIB
	ATC	M01AH05
Arcoxia 30 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ETORICOXIB
	ATC	M01AH05
Arcoxia 60 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ETORICOXIB
	ATC	M01AH05
Arcoxia 90 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ETORICOXIB
	ATC	M01AH05
Artamin 150 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	PENICILLAMIN
	ATC	M01CC01
Artamin 250 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	PENICILLAMIN
	ATC	M01CC01
Ascorbisal - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz	ASCORBINSÄURE
	ATC	N02BA51
Aspirin 500 mg Kautabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
	ATC	N02BA01
Aspirin 500 mg Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
	ATC	N02BA01



## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Aspirin Complex Granulat zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen	Arzneispezialität		
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz		PSEUDOEPHEDRIN HYDROCHLORID
Aspirin Direkt 500 mg Granulat	ATC	N02BA01	
	Arzneispezialität		
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
Aspro Classic 320 mg ASS - Tabletten	ATC	N02BA01	
	Arzneispezialität		
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
Aspro Forte Hot Drink 500 mg ASS + 300 mg Vitamin C - Brausegranulat	ATC	N02BA01	
	Arzneispezialität		
	Substanz		ASCORBINSÄURE
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
Aspro Forte Orange 500 mg ASS + 300 mg Vitamin C - Brausegranulat	ATC	N02BA51	
	Arzneispezialität		
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz		ASCORBINSÄURE
ASS + C 1A Pharma 500 mg/250 mg - Brausetabletten	ATC	N02BA51	
	Arzneispezialität		
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz		ASCORBINSÄURE
ASS Genericon 500 mg Tabletten	ATC	N02BA	
	Arzneispezialität		
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
ASS/Pseudoephedrin 1A Pharma 500 mg/30 mg - Granulat zur Herstellung	ATC	N02BA01	
	Arzneispezialität		
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz		PSEUDOEPHEDRIN HYDROCHLORID
ASS/Pseudoephedrin Hexal 500 mg/30 mg - Granulat zur Herstellung einer	ATC	N02BA01	
	ATC	N02BA51	
	Arzneispezialität		
	Substanz		ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz		PSEUDOEPHEDRIN HYDROCHLORID

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

ASS/Pseudoephedrin Sandoz 500 mg/30 mg - Granulat zur Herstellung eine Arzneispezialität	ATC	N02BA51
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz	PSEUDOEPHEDRIN HYDROCHLORID
	ATC	N02BA01
Aulin 100 mg Tabletten	ATC	N02BA51
	Arzneispezialität	
	Substanz	NIMESULID
	ATC	M01AX17
Ben-u-ron - Saft	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
ben-u-ron 1000 mg - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
ben-u-ron 125 mg - Zäpfchen	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
ben-u-ron 250 mg - Zäpfchen	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
ben-u-ron 75 mg - Zäpfchen	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
Brexin 20 mg - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	PIROXICAM X BETADDEX
	ATC	M01AC01
Brufen 400 mg Brausegranulat	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Codidol retard 120 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	DIHYDROCODEIN BITARTRAT
	ATC	N02AA08

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Codidol retard 60 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		DIHYDROCODEIN BITARTRAT
	ATC	N02AA08	
Codidol retard 90 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		DIHYDROCODEIN BITARTRAT
	ATC	N02AA08	
Coffo - Selt - Brausetabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		KOFFEIN
	Substanz		PHENAZON
	ATC	N02BB01	
Cromatodol 200 mg Hartkapseln, retardiert	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX	
Cromatodol 100 mg Hartkapseln, retardiert	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX	
Dedolor DRS 100 mg - Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05	
Deflamat 100 mg - Suppositorien	Arzneispezialität		
	Substanz		DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05	
Deflamat 50 mg - Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05	
Deflamat DRS 75 mg - Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05	
Deflamat retard 100 mg - Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05	
Dehace retard 120 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		DIHYDROCODEIN BITARTRAT

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Dehace retard 60 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AA08  DIHYDROCODEIN BITARTRAT
Dehace retard 90 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AA08  DIHYDROCODEIN BITARTRAT
DHE "ratiopharm" 2,5 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AA08  DIHYDROERGOTAMIN MESILAT
DHE "ratiopharm" 5 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	N02CA  DIHYDROERGOTAMIN MESILAT
DiclacHexal 50 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02CA  DICLOFENAC NATRIUM
DiclacHexal rapid 50 mg - lösbare Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclobene 25 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclobene 50 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclobene 75 mg - Ampullen	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclobene rapid 50 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC KALIUM
Diclofenac "Genericon" 50 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Diclofenac "Genericon" retard 100 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclofenac "S.Med" 25 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclofenac 1A Pharma retard 150 mg - Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM DICLOFENAC NATRIUM
Diclofenac 1A Pharma retard 75 mg - Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclofenac akut 1A Pharma 50 mg - lösbare Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclofenac Sandoz 50 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclofenac Sandoz retard 100 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclostad 50 mg Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM
Diclovit - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz Substanz Substanz Substanz	M01AB05  DICLOFENAC NATRIUM THIAMIN HYDROCHLORID PYRIDOXIN HYDROCHLORID CYANOCOBALAMIN
Dipidolor - Ampullen	ATC Arzneispezialität	M01AB55

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz	PIRITRAMID
	ATC	N02AC03
Dismenol forte Ibuprofen 400 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Dismenol Ibuprofen 200 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Dolgit 400 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Dolgit 200 mg - Dragees	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Dolgit 400 mg - Dragees	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Dolomo - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	KOFFEIN
	ATC	N02BE
	ATC	N02BA51
Duan - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	KOFFEIN
	ATC	N02BE71
Durogesic 100 µg/h - Depotpflaster	Arzneispezialität	
	Substanz	FENTANYL
	ATC	N02AB03
Durogesic 12 µg/h - Depotpflaster	Arzneispezialität	
	Substanz	FENTANYL

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Durogesic 25 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Durogesic 50 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Durogesic 75 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Ebetrexat 20 mg/ml Injektionslösung in einer Fertigspritze	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  METHOTREXAT
Ergovasan 2 mg/ml - Tropfen	ATC Arzneispezialität Substanz	M01CX  DIHYDROERGOTAMIN MESILAT
Ergovasan 2,5 mg retard - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	N02CA01  DIHYDROERGOTAMIN MESILAT
Eu-Med 200 mg Schmerztabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02CA01  DEXIBUPROFEN
Felden 10 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AE14  PIROXICAM
Felden 20 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AC01  PIROXICAM
Felden 20 mg - lösbare Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AC01  PIROXICAM
Felden Quick-Solve 20 mg - Lyotabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AC01  PIROXICAM

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Fentanyl - Janssen 0,1 mg - Ampullen	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AC01  FENTANYLCITRAT
Fentanyl 1A Pharma 100 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB  FENTANYL
Fentanyl 1A Pharma 150 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl 1A Pharma 37,5 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl 1A Pharma 50 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl 1A Pharma 75 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Acino 100 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Acino 12 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Acino 25 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Acino 50 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Acino 75 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL



## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Fentanyl Actavis 100 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Actavis 25 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Actavis 50 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Actavis 75 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Genericon 100 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Genericon 25 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Genericon 50 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Genericon 75 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 100 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 100 µg/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 12 µg/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Fentanyl Hexal 150 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 25 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 25 µg/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 37,5 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 50 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 50 µg/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 75 µg/h - Depotpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Hexal 75 µg/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Janssen 0,5 mg - Ampullen	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYLCITRAT
Fentanyl Sandoz 12 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB  FENTANYL
Fentanyl STADA 100 Mikrogramm/h transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Fentanyl STADA 12 Mikrogramm/h transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl STADA 25 Mikrogramm/h transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl STADA 50 Mikrogramm/h transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl STADA 75 Mikrogramm/h transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentanyl Torrex 50 µg/ml - Ampullen	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYLCITRAT
Fentaplast 100 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentaplast 25 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentaplast 50 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentaplast 75 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentarichtex 100 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentarichtex 25 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Fentarichtex 37,5 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentarichtex 50 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentarichtex 75 Mikrogramm/h - transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Fentoron 12 Mikrogramm/h transdermales Matrixpflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
GeloProm 1000 mg/12,2 mg Pulver zum Einnehmen	ATC Arzneispezialität Substanz Substanz	N02AB03  PARACETAMOL PHENYLEPHRINHYDROCHLORID
Gewadal-Pamol Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE51  PARACETAMOL
Godamed 500 mg - Schmerztabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE01  ACETYLSALICYLSÄURE
Grippostad C Kapseln	ATC Arzneispezialität Substanz Substanz Substanz Substanz	N02BA01  CHLORPHENAMIN HYDROGENMALEAT PARACETAMOL ASCORBINSÄURE KOFFEIN
Grippostad Heißgetränk - Pulver	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE  PARACETAMOL
Hydal 1,3 mg - Kapseln	ATC Arzneispezialität	N02BE01

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal 10 mg/ml Injektionslösung	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal 2 mg/ml Injektionslösung	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal 2,6 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal 20 mg/ml Injektionslösung	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal 50 mg/ml Injektionslösung	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal retard 16 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal retard 2 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal retard 24 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal retard 4 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydal retard 8 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon Develco 16 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon Develco 24 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon Develco 4 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon Develco 8 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon dura 16 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon dura 24 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon dura 4 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon dura 8 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon Hexal 16 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon Hexal 24 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon Hexal 4 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03	
Hydromorphon Hexal 8 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon ratiopharm 16 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon ratiopharm 24 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon ratiopharm 4 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon ratiopharm 8 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon STADA 16 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon STADA 24 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon STADA 4 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Hydromorphon STADA 8 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	HYDROMORPHON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA03
Ibumetin 200 mg - Dragees	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE
Ibumetin forte 400 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Ibunin 200 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibunin 400 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen Actavis 200 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen Actavis 600 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen Actavis 800 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen Boehringer Ingelheim 400 mg Weichkapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen G.L. 400 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen G.L. 600 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen Genericon 400 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen Genericon 600 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen ratiopharm 2 % Sirup für Kinder	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Ibuprofen ratiopharm 4 % Sirup für Kinder	Arzneispezialität		



## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Ibuprofen Rockspring 200 mg Brausegranulat	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Indocid 25 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	INDOMETACIN
	ATC	M01AB01
InfluASS - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	KOFFEIN
	ATC	N02BA
	ATC	N02BE
Irocophan - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	CARBASALAT CALCIUM
	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	KOFFEIN
	ATC	N02BE71
Iromin - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	CARBASALAT CALCIUM
	ATC	N02BA15
Japanisches Minzöl "Klosterfrau"	Arzneispezialität	
	Substanz	AETHEROLEUM MENTHAE
	ATC	N02CX
Konafen 500 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	MEFENAMINSÄURE
	ATC	M01AG01
Konafen 250 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	MEFENAMINSÄURE
	ATC	M01AG01
Lafene 100 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	Arzneispezialität	
	Substanz	FENTANYL

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Lafene 12 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Lafene 25 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Lafene 50 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Lafene 75 Mikrogramm/h transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Lanalget retard 100 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  TRAMADOLHYDROCHLORID
Lanalget retard 150 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AX02  TRAMADOLHYDROCHLORID
Lanalget retard 200 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AX02  TRAMADOLHYDROCHLORID
Matrifen 100 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AX02  FENTANYL
Matrifen 12 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Matrifen 25 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Matrifen 50 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Matrifen 75 µg/h - transdermales Pflaster	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  FENTANYL
Mefenabene 250 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02AB03  MEFENAMINSÄURE
Mefenabene 500 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AG01  MEFENAMINSÄURE
Mefenam 500 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AG01  MEFENAMINSÄURE
Meloxicam Hexal 15 mg - Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AG01  MELOXICAM
Meloxicam Hexal 7,5 mg - Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AC06  MELOXICAM
Meloxicam Interpharm 15 mg - Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AC06  MELOXICAM
Methotrexat Dermapharm 25 mg/ml Injektionslösung in einer Fertigspritze	ATC Arzneispezialität Substanz	M01AC06  METHOTREXAT
Metoject 10 mg/ml Injektionslösung in einer Fertigspritze	ATC Arzneispezialität Substanz	M01CX  METHOTREXAT
Mexalen 1000 mg - Zäpfchen	ATC Arzneispezialität Substanz	M01  PARACETAMOL
Mexalen 125 mg - Zäpfchen	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE01  PARACETAMOL

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Mexalen 200 mg/5 ml - Sirup	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE01  PARACETAMOL
Mexalen 250 mg - Zäpfchen	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE01  PARACETAMOL
Mexalen 500 mg - Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE01  PARACETAMOL
Mexalen 500 mg - Zäpfchen	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE01  PARACETAMOL
Mexalen Complex 500 mg/12,2 mg Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Einnehmen	ATC Arzneispezialität Substanz Substanz	N02BE01  PARACETAMOL PHENYLEPHRINHYDROCHLORID
Mexalen rapid 500 mg - Brausetabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE51  PARACETAMOL
Mexa-Vit. C "ratiopharm" - Brausetabletten	ATC Arzneispezialität Substanz Substanz	N02BE01  PARACETAMOL ASCORBINSÄURE
Migranal 4 mg/ml - Nasalspray	ATC Arzneispezialität Substanz	N02BE  DIHYDROERGOTAMIN MESILAT
Miranax 550 mg - Filmtabletten	ATC Arzneispezialität Substanz	N02CA01  NATRIUM NAPROXENAT
Mobic 15 mg - Tabletten	ATC Arzneispezialität Substanz ATC	M01AE02  MELOXICAM M01AC06

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Mobic 7,5 mg - Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MELOXICAM
	ATC	M01AC06	
Momendol 220 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		NATRIUM NAPROXENAT
	ATC	M01AE02	
Monactil 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		DEXIBUPROFEN
	ATC	M01AE14	
Morapid 10 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Morapid 20 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Morphinhydrochlorid Lannacher retard 10 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01	
Morphinhydrochlorid Lannacher retard 100 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01	
Morphinhydrochlorid Lannacher retard 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01	
Morphinhydrochlorid Lannacher retard 30 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01	
Morphinhydrochlorid Lannacher retard 60 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01	
Movalis 15 mg - Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MELOXICAM
	ATC	M01AC06	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Movalis 7,5 mg - Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MELOXICAM
	ATC	M01AC06	
Mundidol retard 10 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Mundidol retard 100 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Mundidol retard 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Mundidol retard 30 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Mundidol retard 60 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Mundidol Uno retard 120 mg Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Mundidol Uno retard 200 mg Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Mundidol Uno retard 30 mg Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Mundidol Uno retard 60 mg Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Nabufene 10 mg/ml - Injektionslösung	Arzneispezialität		
	Substanz		NALBUPHIN HYDROCHLORID
	ATC	N02AF02	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Nalbuphin Amomed 10 mg/ml Injektionslösung	Arzneispezialität	
	Substanz	NALBUPHIN HYDROCHLORID
Nalgesin Akut 220 mg Filmtabletten	ATC	N02AF02
	Arzneispezialität	
NALPAIN 10mg/ml Injektionslösung	Substanz	NATRIUM NAPROXENAT
	ATC	M01AE02
Naproxen "Genericon" 500 mg - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	NALBUPHIN HYDROCHLORID
Naproxen Krka 275 mg Filmtabletten	ATC	N02AF02
	Arzneispezialität	
Naproxen Krka 550 mg Filmtabletten	Substanz	NAPROXEN
	ATC	M01AE02
Naproxen Saft Infectopharm 250 mg/5 ml	Arzneispezialität	
	Substanz	NATRIUM NAPROXENAT
Neo Citran - Pulver für Erwachsene	ATC	M01AE02
	Arzneispezialität	
Neuralgin Schmerztabletten	Substanz	NATRIUM NAPROXENAT
	Substanz	NATRIUM NAPROXENAT
	Substanz	NATRIUM NAPROXENAT
	Substanz	NATRIUM NAPROXENAT
	ATC	M01AE02
	Arzneispezialität	
	Substanz	NAPROXEN
Neuralgin Schmerztabletten	Substanz	PHENYLEPHRINHYDROCHLORID
	Substanz	PHENIRAMIN HYDROGENMALEAT
	Substanz	ASCORBINSÄURE
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE
	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
Substanz	PARACETAMOL	
Substanz	KOFFEIN	
ATC	N02BA51	
ATC	N02BE51	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Noax uno 100 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Noax uno 200 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Noax uno 300 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Novalgin 1,0 g Ampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		METAMIZOL NATRIUM
	ATC	N02BB02	
Novalgin 2,5 g Ampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		METAMIZOL NATRIUM
	ATC	N02BB02	
Novalgin Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		METAMIZOL NATRIUM
	ATC	N02BB02	
Novalgin Tropfen	Arzneispezialität		
	Substanz		METAMIZOL NATRIUM
	ATC	N02BB02	
Nureflex 125 mg - Zäpfchen für Kinder	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nureflex 20 mg/ml orale Suspension für Kinder	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nureflex 60 mg Zäpfchen für Kinder	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nureflex Junior Erdbeer 40 mg/ml Suspension zum Einnehmen	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	



## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Nureflex Junior Orange 40 mg/ml Suspension zum Einnehmen	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nurofen 200 mg - Dragees	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nurofen 400 mg überzogene Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN NATRIUM
	ATC	M01AE01	
Nurofen Liquid 200 mg Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nurofen Meltlets 200 mg Schmelztabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nurofen Meltlets Mint 200 mg Schmelztabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nurofen rapid 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		LYSIN IBUPROFENAT
	ATC	M01AE01	
Nurofen rapid 200 mg Weichkapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Nurofen rapid 400 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		LYSIN IBUPROFENAT
	ATC	M01AE01	
Nurofen rapid 400 mg Weichkapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		IBUPROFEN
	ATC	M01AE01	
Oramorph 10 mg/5 ml - orale Lösung	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Oramorph 10 mg/5 ml - orale Lösung in Einzeldosisbehältern	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Oramorph 100 mg/5 ml - orale Lösung	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Oramorph 100 mg/5 ml - orale Lösung in Einzeldosisbehältern	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Oramorph 30 mg/5 ml - orale Lösung in Einzeldosisbehältern	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01	
Oxycodon Accord 10 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon Accord 20 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon Accord 5 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon Accord 80 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon Develco 30 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon Develco 60 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon dura 10 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Oxycodon dura 20 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon dura 40 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon dura 5 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon dura 80 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon G.L. 10 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon G.L. 20 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon G.L. 40 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon G.L. 5 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon G.L. 80 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon Zentiva 30 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon Zentiva 60 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Oxycodon-HCl ratiopharm 30 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon-HCl ratiopharm 60 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon-HCl ratiopharm 20 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon-HCl ratiopharm 40 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxycodon-HCl ratiopharm 80 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxygerolan 10 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxygerolan 10 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxygerolan 20 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxygerolan 40 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxygerolan 5 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Oxygerolan 5 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Oxygerolan 80 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		OXYCODON HYDROCHLORID
	ATC	N02AA05	
Panadol 500 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Panadol Optizorb 500 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Paracetamol Actavis 10 mg/ml Infusionslösung	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Paracetamol Actavis 24 mg/ml Lösung zum Einnehmen	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Paracetamol Actavis 250 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Paracetamol Actavis 500 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Paracetamol Actavis Caffearoma 500 mg Granulat	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Paracetamol Actavis Vanille/Erdbeer 250 mg Granulat	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Paracetamol Actavis Vanille/Erdbeer 500 mg Granulat	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Paracetamol B. Braun 10 mg/ml Infusionslösung	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Paracetamol Basi 40 mg/ml Suspension zum Einnehmen	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
Paracetamol Genericon 500 mg - Tabletten	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität	
Paracetamol Genfarma 10 mg/ml Infusionslösung	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
Paracetamol Hospira 10 mg/ml Infusionslösung	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
Paracetamol Kabi 10 mg/ml Infusionslösung	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität	
Paracetamol Kabi 10 mg/ml Infusionslösung	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
Paracetamol mit Vitamin C "Aponova" Erkältungsdrink - Brausetabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
Paracetamol mit Vitamin C "Aponova" Erkältungsdrink - Brausetabletten	Substanz	ASCORBINSÄURE
	ATC	N02BE51
Paracetamol Rockspring 1000 mg Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
Paracetamol Sandoz 10 mg/ml - Infusionslösung	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität	
Paracetamol Sandoz 10 mg/ml - Infusionslösung	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
Paracetamol Sandoz 500 mg - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
Paracetamol Sandoz 500 mg - Tabletten	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität	
Paracetamol STADA Cappuccino-Geschmack 1000 mg Granulat	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
Paradolol Cappuccino-Geschmack 500 mg Granulat	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Paradolor Erdbeer-Vanille 250 mg Granulat	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität Substanz	PARACETAMOL
Paradolor Erdbeer-Vanille 500 mg Granulat	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität Substanz	PARACETAMOL
Paralgam 500 mg Filmtabletten	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität Substanz	PARACETAMOL
Parkemed 250 mg - Kapseln	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität Substanz	MEFENAMINSÄURE
Parkemed 500 mg - Filmtabletten	ATC	M01AG01
	Arzneispezialität Substanz	MEFENAMINSÄURE
Parkemed 500 mg - Suppositorien	ATC	M01AG01
	Arzneispezialität Substanz	MEFENAMINSÄURE
Perfalgan 10 mg/ml - Infusionslösung	ATC	M01AG01
	Arzneispezialität Substanz	PARACETAMOL
Piritramid-hameln 7,5 mg/ml Injektionslösung	ATC	N02BE01
	Arzneispezialität Substanz	PIRITRAMID
Piroxistad 20 mg Tabs lösbare Tabletten	ATC	N02AC03
	Arzneispezialität Substanz	PIROXICAM
Poltradol 37,5 mg / 325 mg Filmtabletten	ATC	M01AC01
	Arzneispezialität Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
Proxen 500 mg - Filmtabletten	ATC	N02AX52
	Arzneispezialität	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz	NAPROXEN
	ATC	M01AE02
RatioDolor akut 300 mg Schmerztabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	LYSIN IBUPROFENAT
	ATC	M01AE01
ratioDolor akut 400 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	LYSIN IBUPROFENAT
	ATC	M01AE01
Relimal 200 mg Retardtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	MORPHINSULFAT
	ATC	N02AA01
Seractil 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	DEXIBUPROFEN
	ATC	M01AE14
Seractil forte 400 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	DEXIBUPROFEN
	ATC	M01AE14
Sigamol 1000 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE01
Spedifen 400 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	IBUPROFEN
	ATC	M01AE01
Strepsils 8,75 mg Lutschtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	FLURBIPROFEN
	ATC	M01AE09
Temgesic - Ampullen	Arzneispezialität	
	Substanz	BUPRENORPHIN HYDROCHLORID
	ATC	N02AE
Temgesic 0,2 mg - Sublingualtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	BUPRENORPHIN HYDROCHLORID
	ATC	N02AE01
Temgesic 0,4 mg - Sublingualtabletten	Arzneispezialität	



## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Thomapyrin - Tabletten	Substanz	BUPRENORPHIN HYDROCHLORID
	ATC	N02AE01
	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
Thomapyrin mit Ascorbinsäure - Brausetabletten	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	KOFFEIN
	ATC	N02BE51
	ATC	N02BA51
	Arzneispezialität	
	Substanz	ACETYLSALICYLSÄURE
	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	ASCORBINSÄURE
Tradolan - Tropfen	ATC	N02BE51
	ATC	N02BA51
	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
Tradolan 100 mg - Ampullen	ATC	N02AX02
	Arzneispezialität	
Tradolan 100 mg - Zäpfchen	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tradolan 50 mg - Ampullen	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
Tradolan 50 mg - Filmtabletten	ATC	N02AX02
	Arzneispezialität	
Tradolan retard 100 mg - Filmtabletten	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tradolan retard 150 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tradolan retard 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramabene - Tropfen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramabene 100 mg - Ampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramabene 100 mg - Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramabene 150 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramabene 200 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramabene 50 mg - Ampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramabene 50 mg - Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol 1A Pharma 100 mg/ml - Tropfen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol Arcana 100 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol Arcana 150 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol Arcana 200 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol hydrochlorid "Lannacher" - Tropfen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol hydrochlorid "Lannacher" 100 mg - Ampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol hydrochlorid "Lannacher" 100 mg - Zäpfchen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol hydrochlorid "Lannacher" 50 mg - Ampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadol hydrochlorid "Lannacher" 50 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolhydrochlorid Actavis 100 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolhydrochlorid Actavis 150 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolhydrochlorid Actavis 200 mg Retardtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolhydrochlorid Actavis 50 mg Hartkapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolhydrochlorid Lannacher retard 100 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolhydrochlorid Lannacher retard 150 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolhydrochlorid Lannacher retard 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolor 100 mg - Ampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolor 100mg/ml - Tropfen	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolor 50 mg - Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolor 50 mg - lösbare Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramadolor retard 100 mg - Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX	
Tramadolor retard 150 mg - Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX	
Tramadolor retard 200 mg - Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX	
Tramadolor Uno retard 200 mg - Tabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramal - Tropfen	Arzneispezialität		

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramal 100 mg - Ampullen	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramal 100 mg - Suppositorien	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramal 50 mg - Ampullen	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramal 50 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramal retard 100 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramal retard 150 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramal retard 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramastad 100 mg/2 ml - Ampullen	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramastad 100 mg/ml - Tropfen	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramastad 50 mg - Kapseln	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02
Tramundal - Tropfen	Arzneispezialität	

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramundal 50 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramundal retard 100 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramundal retard 150 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tramundal retard 200 mg Filmtabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX02	
Tratul 50 mg Kapseln	Arzneispezialität		
	Substanz		DICLOFENAC
	ATC	M01AB05	
Tratul 60 mg - Suppositorien	Arzneispezialität		
	Substanz		DEANOL DICLOFENACAT
	ATC	M01AB05	
Trimedil 250 mg - Kautabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Trimedil 500 mg - Kautabletten	Arzneispezialität		
	Substanz		PARACETAMOL
	ATC	N02BE01	
Vendal 100 mg - Stechampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01	
Vendal 200 mg - Stechampullen	Arzneispezialität		
	Substanz		MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01	
Vendal 5 mg/ml - orale Lösung	Arzneispezialität		

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

	Substanz	MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01
Vendal retard 10 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01
Vendal retard 100 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01
Vendal retard 200 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01
Vendal retard 30 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01
Vendal retard 60 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	MORPHINHYDROCHLORID
	ATC	N02AA01
Vivimed 333mg/50mg - Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	KOFFEIN
	ATC	N02BE51
Voltaren 100 mg - Zäpfchen für Erwachsene	Arzneispezialität	
	Substanz	DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05
Voltaren 25 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05
Voltaren 50 mg - Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05
Voltaren 50 mg - Zäpfchen für Erwachsene	Arzneispezialität	
	Substanz	DICLOFENAC NATRIUM
	ATC	M01AB05

## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Voltaren 50 mg Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Einnehmen	Arzneispezialität	
	Substanz	DICLOFENAC KALIUM
	ATC	M01AB05
Voltaren dispers - lösliche Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	DICLOFENAC
	ATC	M01AB05
Voltaren rapid 50 mg - Dragees	Arzneispezialität	
	Substanz	DICLOFENAC KALIUM
	ATC	M01AB05
Wick Erkältungssirup für die Nacht	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	DEXTROMETHORPHAN HYDROBROMID
	Substanz	DOXYLAMIN HYDROGENSUCCINAT
	Substanz	EPHEDRINSULFAT
	ATC	N02BE51
Zaldiar 37,5 mg/325 mg - Brausetabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	PARACETAMOL
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	ATC	N02AX52
Zaldiar 37,5 mg/325 mg Filmtabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	TRAMADOLHYDROCHLORID
	Substanz	PARACETAMOL
	ATC	N02BE
	ATC	N02AX52
Zolmitriptan STADA 2,5 mg Schmelztabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ZOLMITRIPTAN
	ATC	N02CC03
Zolmitriptan STADA 2,5 mg Tabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ZOLMITRIPTAN
	ATC	N02CC03
Zolmitriptan STADA 5 mg Schmelztabletten	Arzneispezialität	
	Substanz	ZOLMITRIPTAN
	ATC	N02CC03



## Verzeichnis der zur Schmerzbekämpfung bei Kindern zugelassenen Arzneispezialitäten

Zolmitriptan STADA 5 mg Tabletten

Arzneispezialität

Substanz

ATC

ZOLMITRIPTAN

N02CC03

FENTANYLCITRAT  
TRAMADOLHYDROCHLORID  
IBUPROFEN  
ACETYLSALICYLSÄURE  
PARACETAMOL  
NATRIUM NAPROXENAT  
NATRIUMHYDROGENCARBONAT  
CITRONENSÄURE  
PETHIDIN HYDROCHLORID  
ETORICOXIB  
PENICILLAMIN  
ASCORBINSÄURE  
PSEUDOEPHEDRIN HYDROCHLORID  
NIMESULID  
PIROXICAM X BETADEX  
DIHYDROCODEIN BITARTRAT  
KOFFEIN  
PHENAZON  
DICLOFENAC NATRIUM  
DIHYDROERGOTAMIN MESILAT  
DICLOFENAC KALIUM  
THIAMIN HYDROCHLORID  
PYRIDOXIN HYDROCHLORID  
CYANOCOBALAMIN  
PIRITRAMID  
FENTANYL  
METHOTREXAT  
DEXIBUPROFEN  
PIROXICAM  
PHENYLEPHRINHYDROCHLORID  
CHLORPHENAMIN HYDROGENMALEAT  
HYDROMORPHON HYDROCHLORID  
INDOMETACIN  
CARBASALAT CALCIUM  
AETHEROLEUM MENTHAE  
MEFENAMINSÄURE  
MELOXICAM  
MORPHINSULFAT  
MORPHINHYDROCHLORID  
NALBUPHIN HYDROCHLORID  
NAPROXEN  
PHENIRAMIN HYDROGENMALEAT  
METAMIZOL NATRIUM  
IBUPROFEN NATRIUM  
LYSIN IBUPROFENAT  
OXYCODON HYDROCHLORID  
FLURBIPROFEN  
BUPRENORPHIN HYDROCHLORID  
DICLOFENAC  
DEANOL DICLOFENACAT

DEXTROMETHORPHAN HYDROBROMID  
DOXYLAMIN HYDROGENSUCCINAT  
EPHEDRINSULFAT  
ZOLMITRIPTAN