

| Arzneistoff mit Höchstdosen | Applikation | Einzel-dosis, Konz. | Dosierungshinweise, Bemerkungen | Status |
|---|--------------------|---------------------|--|---------------|
| Naloxonhydrochlorid-dihydrat | i.v. | 0,1–0,2 mg | Postoperativ: 0,1–0,2 mg alle 2–3 min langsam i.v. Opioid-Intoxikation: 0,4–2 mg langsam i.v., ggf. alle 2–3 min weitere 0,4 mg bis 10 mg Gesamtdosis, Kinder initial 0,01 mg/kg KG, ggf. wiederholen | Rp |
| | NS | 1,8 mg | 1 × 1,8 mg als Spray in ein Nasenloch, ggf. nach 2–3 Minuten eine zweite Dosis | |
| Naltrexonhydrochlorid | p.o. | 50 mg | Initial: 1 × 25 mg; treten nach 1 Std. keine Entzugserscheinungen auf, weitere 25 mg; Dauer: 1 × tägl. 50 mg; max. 150 mg/d | Rp |
| Nandrolon | i.m. | 25 mg | 1 × alle 4 Wochen. In schweren Fällen doppelte Dosis | Rp, A- |
| Naphazolin | AT | 0,05 % | 1–2 Tropfen, alle 2–3 h, maximal 0,05 % | |
| | NT | 0,1 % | 2–4 Tropfen, maximal 0,1 % (2. AB-DDR). Vorsicht bei Kleinkindern und Säuglingen | |
| Naphthalin *) ausgenommen Homöopathika ab D4 | p.o. | 300 mg | Wurmmittel | AMG § 5, Rp*) |
| | Salbe | 10 % | | |
| | Einreibung | 10 % | In Öl, gegen Kopfläuse | |
| Naphthalol | p.o. | 500 mg | | |
| α-Naphtol | siehe β-Naphtol | | | |
| β-Naphtol *) auch äußerlich | p.o. | 100 mg | | AMG § 5*) |
| | Pinzelung Salbe | 2 % 5 % | | |
| Naproxen *) ausgenommen in festen Zubereitungen zur oralen Anwendung ohne Zusatz weiterer arzneilich wirksamer Bestandteile in einer Konzentration bis zu 250 mg je abgeteilter Form und in einer Tagesdosis bis zu 750 mg und in einer Packungsgröße bis zu 7500 mg zur Anwendung bei Erwachsenen und Kindern ab 12 Jahren bei leichten bis mäßig starken Schmerzen und Fieber | p.o. | 250 mg | Erwachsene 500–1000 mg/d in 2–3 Einzelgaben, Kinder über 2 Jahre: 10 mg/kg/d, 15–30 kg KG: 2 × tägl. 125 mg, über 30 kg KG: 2 × tägl. 250 mg. Cave: Bei eingeschränkter Leber- oder Nierenfunktion ggf. Dosisreduktion erforderlich. | Rp*) |
| | | | | |
| Naratriptan-hydrochlorid | p.o. | 2,78 mg | 1 × tägl. 2,78 mg (2,5 mg Naratriptan) so früh wie möglich nach Auftreten des Kopfschmerzes | Rp*) |
| *) ausgenommen zur Behandlung des Migränekopfschmerzes bei Erwachsenen zwischen 18 und 65 Jahren, nach der Erstdiagnose einer Migräne durch einen Arzt, in festen Zubereitungen zur oralen Anwendung in Konzentrationen bis 2,5 mg je abgeteilter Form und in einer Gesamtmenge von 5 mg je Packung | | | | |
| Narceinhydrochlorid | p.o. | 50 mg | | Rp |
| Narcotin | siehe Noscapin | | | |

| Arzneistoff mit Höchstdosen | Applikation | Einzel-dosis, Konz. | Dosierungshinweise, Bemerkungen | Status |
|---|---|--|---|--------|
| Natalizumab | i.v. Infusion | 2,6 mg/ml | 1 × 300 mg als i.v. Infusion alle 4 Wochen | Rp |
| Natamycin | buccal Mundspül. Inhalat. Creme Puder Vaginaltabl. Vaginalcreme AS | 10 mg 1 % 2,5 % 2 % 1,5 % 25 mg 2 % 1 % | 4–6 × tägl. als Lutschpastillen 4 × tägl. 1 × tägl. Tagsüber alle 2 Std. | Rp*) |
| *) ausgenommen Externa | | | | |
| Nateglinid | p.o. | 60–120 mg | Initial: 3 × tägl. 60 mg, Erhöhung: 3 × tägl. 120 mg möglich | Rp |
| Natriumacetat-Trihydrat | p.o. i.v. Infusion | 1500 mg 15– 60 mval/l | Je nach ionaler Zusammensetzung der Infusionslösung | Rp*) |
| *) nur bei parenteraler Anwendung, außer s.c. | | | | |
| Natrium-p-aminobenzoat | p.o. | 4000 mg 2000 mg | 1. Dosis Dann alle 2 Std. mehrere Tage lang bei Rickettsia-Infektionen. Leukozytenkontrolle erforderlich | Rp |
| Natrium-p-amino-salicylat · 2 H₂O | p.o. i.v. Infusion | 200 mg/kg KG/d 24,0 g/d | Auf 3 Einzeldosen verteilen Bei Leichtgewichtigen 16,0 g/d | Rp |
| Natriumapolat | Salbe | 1 % | 2 × tägl. bei Thrombophlebitis, sonst mehrmals tägl. | A- |
| Natriumaurothiomalat | i.m. | 10 mg | Initialdosis 2 × wöchentl., bis 100 mg wöchentl. ansteigend | Rp |
| Natriumbenzoat | p.o. Mundspül. | 1000 mg 1 % 0,15– 1,0 % | Zur Konservierung | |
| Natriumbitumino-sulfonat | p.o. Creme, Gel | 200 mg 1–20 % | 3 × tägl. 200–400 mg Konzentration in Abhängigkeit von der Indikation; 1–3 × tägl. dünn auftragen | |
| Natriumbromid 2000 mg, 6000 mg (P. I.) | p.o. | 1000 mg | 3 × tägl. | |
| Natriumbutyl-naphthalinsulfonat | siehe Natriumdibunat | | | |
| Natriumcalciumedetat | i.v. | 400 mg | 2–3 × tägl. für 3–5 Tage, dann 7 Tage Pause, TD nicht mehr als 20 mg/kg KG, Gesamtdosis nicht mehr als 500 mg/kg KG | Rp |
| Natriumcarbonat, rohes | Waschung Badezusatz | 2 % 200 g | Auf 1 Vollbad | |

| Arzneistoff mit Höchstdosen | Applikation | Einzel-dosis, Konz. | Dosierungshinweise, Bemerkungen | Status |
|---|--|---|---|--------|
| Natriumcarbonat-Decahydrat | p.o. Augenwas-ser | 500 mg 0,3 % | In 1 % Lösung | |
| Natriumcarbonat-Monohydrat | p.o. | 200 mg | In 1 % Lösung | |
| Natriumchlorat | Mundspül. | 2 % | Vorsicht Blutgift! | |
| Natriumchlorid | p.o. Injektion in Varizen i.v. Infusion Tropfklysm Mundspül. NT, NS | 1000 mg 20 % 0,9 % 0,9 % 3–5 % 0,9–1,5 % | Bis 6 g/d Zur Verödung 1–3 × tägl. in jedes Nasenloch | Rp*) |
| *) nur bei parenteraler Anwendung, außer s.c. | | | | |
| Natriumchlorid, rohes | Badezusatz | 2 kg | Auf 1 Vollbad | |
| Natriumcitrat | p.o. | 1000 mg | | |
| Natriumdibunat | p.o. | 10 mg | | |
| Natriumdihydrogen-phosphat-Dihydrat | p.o. | 1000 mg | | |
| Natriumdihydrogen-tartrat | p.o. | 5000 mg | Als Laxans | |
| Natriumdioctylsulfosuccinat | siehe Docusat-Natrium | | | |
| Natriumdodecylsulfat | siehe Natriumlaurylsulfat | | | |
| Natriumedetat | siehe Dinatriumedetat-Dihydrat | | | |
| Natriumfluorid p.o.: 75 mg, 75 mg (2. AB-DDR) | p.o. | 0,5 mg | 1 × tägl. Kariesprophylaxe in Abhängigkeit vom Fluoridgehalt des Trinkwassers. Maximalkonzentration für p.o. Zahnfluoridierung 2 % | Rp*) |
| | p.o. | 40 mg | 2 × tägl. bei Osteoporose | |
| *) ausgenommen wenn auf Behältnissen und äußeren Umhüllungen eine Tagesdosis angegeben ist, die einem Fluorgehalt bis zu 2 mg entspricht sowie Zubereitungen als Gel zur lokalen Anwendung an den Zähnen in Packungsgrößen bis zu 25 g, sofern auf Behältnissen und äußeren Umhüllungen angegeben ist, dass die Anwendung auf Erwachsene und Kinder ab dem vollendeten 6. Lebensjahr sowie auf eine einmalige Dosis pro Woche, die einem Fluorgehalt bis zu 7 mg entspricht, beschränkt ist | | | | |
| Natriumgentisat | p.o. i.m., i.v. | 300 mg 600 mg | | |
| Natriumglutamat | p.o. | 2000 mg | | |
| Natriumglycero-phosphat 50 % | p.o. | 300 mg | | |
| Natriumgoldchlorid | p.o. | 10 mg | | Rp |

| Arzneistoff mit Höchstdosen | Applikation | Einzel-dosis, Konz. | Dosierungshinweise, Bemerkungen | Status |
|---|-------------------------------------|---------------------------------|--|--------|
| Natriumhydrogen-carbonat | p.o. i.v. Infusion | 1000 mg 500 mval/l (4,2%) | Zwischen den Mahlzeiten Bei metabolischer Azidose. Bei schwerster Azidose 1000 mval/l (8,4 %) Dosierung nach Bedarf. Ionogramm kontrollieren | Rp*) |
| *) nur bei parenteraler Anwendung, außer s.c. | | | | |
| Natriumhydroxid | Ätzmittel | k. A. | Unverdünnt | |
| Natrium-γ-hydroxybutyrat | i.v. | 50 mg/kg KG | Bei Bedarf bis 80 mg/kg KG | Rp |
| Natriumhypochlorit | Lösung | 0,5–5 % 0,025– 0,3% | Zur Wurzelkanalbehandlung (1–5 % Chlor) Zur Spülung | |
| Natriumiodid 2600 mg, 6000 mg (DAB 10) | p.o. Salbe | 500 mg 10 % | Als Kropfprophylaxe 0,5 mg/Woche | A- |
| Natriumiopodat | p.o. | 3000 mg | 2 × (12 h u. 3 h) vor der Untersuchung | Rp |
| Natriumkakodylat | p.o., s.c. | 20 mg | | |
| Natriumlactat-Lösung | p.o. i.v. Infusion | 1000 mg 1 mmol/ml | Bei metabolischer Azidose: Basendefizit (-BE) × kg KG × 0,3 = mmol Natriumlactat; Empfehlung: zunächst die Hälfte der berechneten Menge verabreichen; nach Kontrolle des Säuren-Base-Status ggf. Dosisanpassung; max. Infusionsgeschwindigkeit: 1,5 mmol Natriumlactat/kg KG/h. Cave: Anwendungskonzentration: 5–48 mval/l, nur als Zusatz zu anderen Infusionslösungen, nicht unverdünnt Als Feuchthaltezusatz | Rp*) |
| *) nur bei parenteraler Anwendung, außer s.c. | | | | |
| Natriumlaurylsulfat | Inhalation | 0,1 % | | |
| Natriummetaphosphat | p.o. | 1000 mg | | |
| Natriummonohydrogen-phosphat, getrocknetes | p.o. | 500 mg | | |
| Natriummonohydrogen-phosphat-Dodecahydrat | p.o., i.v. Infusion | 1000 mg | Bis 6 × tägl. I.v.: Gesamtdosis | Rp*) |
| *) nur bei parenteraler Anwendung, außer s.c. | | | | |
| Natriummorrhuat | i.v. (lokal) rekt., Analsalbe | 5 % 10 % | Zur Varizenverödung | |
| Natriumnitrat | p.o. | 500 mg | | |

| Arzneistoff mit Höchstdosen | Applikation | Einzel- dosis, Konz. | Dosierungshinweise, Bemerkungen | Status |
|--|--|----------------------------|---|--------|
| Natriumnitrit 300 mg, 1000 mg (DAB 7, 2. AB-DDR) | p.o. i.m., i.v. | 50 mg 10 mg | | Rp |
| Natriumnucleinat | i.m. | 20 mg | 1 ml 2 % | |
| Natriumoleat | p.o. | 1000 mg | | |
| Natriumoxybenzyl- phosphinat | p.o. s.c., i.m., i.v. | 200 mg 60 mg | 2 × tägl. (morgens u. abends) 1 × tägl. | |
| Natriumpantothenat | p.o. s.c., i.v. | 100 mg 10 mg | Bei Resorptionsstörungen im Darmkanal mehrmals wöchentlich 500 mg | Rp*) |
| *) nur bei parenteraler Anwendung, außer s.c. | | | | |
| Natriumpentosan- polysulfat | i.m. Depot i.v. | 300 mg 200 mg | 2 × tägl. (morgens u. abends) 3 Tage, dann 1 × tägl. unter Kontrolle der Gerinnungszeit Sehr langsam injizieren. 3 × tägl. 2 Tage lang, dann reduzieren. Antidot: Protamin | |
| Natriumperchlorat | p.o. p.o. | 300 mg 150 mg | 3–5 × tägl. 300 mg initial. Dann 1–5 × tägl. 150 mg als Erhaltungsdosis. Individuell einstellen | Rp |
| Natriumperoxid | Mundspül. | 0,3 % | | |
| Natriumphenylbutyrat | p.o. | Individuell | Unter Berücksichtigung der Proteintoleranz: KG bis 20 kg: 450–600 mg/kg/d KG über 20 kg: 9,9–13,0 g/m ² /d | Rp |
| Natriumphosphinat- Monohydrat | p.o. | 500 mg | Mehrmals tägl. | |
| Natriumpicosulfat | p.o. | 5 mg | 1 × tägl. | |
| Natriumpolyhydroxy- aluminiummonocar- bonat-Hexit-Komplex | p.o. | 360 mg | Zwischen den Mahlzeiten | |
| Natriumpolystyrol- sulfonat | p.o. rekt. Ohr-, Vaginalspül. | 15,0 g 30,0 g 10 % | 2–3 × tägl. 2 × tägl. Kinder: 500 mg/kg KG/d | |
| Natriumpropionat | AT | 5 % | Mehrmals tägl. | |
| Natriumpropyl- valerianat | p.o. | 300 mg | 4–6-stündl. | |
| Natriumrhodanid | p.o. | 100 mg | Blutdruck kontrollieren | |
| Natriumsalicylat 2000 mg, 12,0 g (P. I.) | p.o. i.v. Mundspül. | 1000 mg 1000 mg 1 % | 1–3 × tägl. 10 ml 10 % Lösung | |

| Arzneistoff mit Höchstdosen | Applikation | Einzel-dosis, Konz. | Dosierungshinweise, Bemerkungen | Status |
|---|-------------------------|--|---|-------------|
| Natriumselenit-Pentahydrat | p.o. i.m., i.v. | 50 µg 0,005 % | 1 × tägl. 50 µg 1 × tägl. 50 µg | Rp*) |
| *) ausgenommen in Zubereitungen zum inneren Gebrauch mit einer Tagesdosis bis zu 70 µg Selen | | | | |
| Natriumsilikat, getrocknetes | p.o. | 200 mg | | |
| Natriumsulfat, entwässertes | p.o. | 10,0 g | Als Laxans in 250 ml Wasser | |
| Natriumsulfat-Decahydrat | p.o. | 20,0 g | Als Laxans in 250 ml Wasser | |
| Natriumsulfid | Waschung Badezusatz | 10 % 100,0 g | Auf 1 Vollbad | |
| Natriumsulfit | Umschlag | 1 % | | |
| Natriumtartrat | p.o. | 5000 mg | Als Laxans | |
| Natriumthiocyanat | siehe Natriumrhodanid | | | |
| Natriumthioglycolat | Pinzelung | 8 % | | |
| Natriumthiosulfat · 5 H₂O | p.o. i.v. | 2000 mg 10–25 % | Akut: 3–4 mg/kg KG i.v., weitere Dosierung in Abhängigkeit von der Art der Vergiftung | |
| Natrium-Zirkonium-Zyklosilikat | p.o. | 5–10 g | Bei zu hohem Kaliumspiegel im Blut: Anfangsdosis 3 × tägl. 10 g in Wasser suspendiert für 1–2 Tage. Prophylaxe der Hyperkaliämie: 1 × tägl. 5 g, max. 10 g | Rp |
| Nebivolol | p.o. | 5 mg | 1 × tägl. 5 mg; max. 10 mg/d. Cave: bei älteren Patienten mit Niereninsuffizienz Dosisreduktion erforderlich | Rp |
| Necitumumab | i.v. Infus. | 800 mg | 800 mg i.v. über 60 min an den Tagen 1 und 8 eines 3-Wochen-Zyklus vor der Infusion von Gemcitabin und Cisplatin. Dauer der Anwendung: so lange der therapeutische Erfolg anhält bzw. die Therapie aus toxischen Gründen vertretbar ist | Rp |
| Nedocromil-Natrium | AT NS Inhalat | 20 mg/ml 1,3 mg/ 0,13 ml 4 mg | 2 × tägl. 1 Tropfen 4 × tägl. 1 Sprühstoß Initial: 4 × tägl. 2 Sprühstöße Dauer: 2–4 × tägl. 2 Sprühstöße | Rp*) |
| *) ausgenommen zur Behandlung der saisonalen allergischen Rhinitis; ausgenommen zur Anwendung am Auge | | | | |
| Nefazodonhydrochlorid | p.o. | 100– 300 mg | Initial: 2 × tägl. 100 mg, ggf. Steigerung: bis 2 × tägl. 200–300 mg | Rp, AMG § 5 |
| Nefopamhydrochlorid | p.o. i.m., i.v. | 60 mg 20 mg | Bis 4 × tägl. 1–3 × tägl. | Rp |