



Adrenalin-Nasenspray für Kinder zugelassen

Das Adrenalin-haltige Notfallnasenspray Eurneffy® wurde jetzt in niedriger Dosierung für Kinder mit einem Körpergewicht von 15 bis 30 Kilogramm zugelassen. Es kommt bei anaphylaktischen Reaktionen zum Einsatz.

  [Daniela Hüttemann](#)

 08.04.2026 10:00 Uhr

 Aktualisiert am 28.04.2026 14:55 Uhr

Artikel anhören



0:00

2:30 1x

powered by goaudio (KI-generiert)



Kinder mit Insektenstichallergie sollten süße Getränke im Sommer draußen am besten nur mit Trinkhalm trinken. Sind schwere allergische Reaktionen bekannt, sollte ein Adrenalin-haltiges Notfallmedikament immer in Reichweite sein. / © Getty Images/Klaus Vedfelt

Die EU-Kommission hat der Firma ALK-Abelló die Zulassung für das Präparat Eurneffy® 1 mg für Kinder mit einem Körpergewicht zwischen 15 und 30 Kilogramm erteilt. Eurneffy 2 mg für Erwachsene und Kinder ab 30 Kilogramm Körpergewicht ist bereits seit 2024 zugelassen und seit Mai 2025 in Deutschland auf dem Markt.

Zugelassen sind die Adrenalin-haltigen Nasensprays zur Notfallbehandlung allergischer Reaktionen (Anaphylaxie) infolge von Insektenstichen/-bissen, Lebensmitteln, Medikamenten und anderen Allergenen sowie bei idiopathischer oder belastungsinduzierter Anaphylaxie.

»Über Jahrzehnte hinweg waren die Behandlungsmöglichkeiten für Kinder mit lebensbedrohlichen Allergien auf injizierbares Adrenalin beschränkt«, erklärte Professor Dr. Eike Wüstenberg, Senior Director Medical/Commercial Operations Europe bei ALK-Abelló. Das neue Produkt biete eine wirksame, nicht invasive, anwenderfreundliche Option. Auf Nachfrage der PZ teilte das Unternehmen mit, man arbeite gerade mit Hochdruck daran, die Markteinführung vorzubereiten. Einen konkreten Zeitpunkt konnte ALK-Abelló noch nicht nennen.

Adrenalin (Epinephrin) wird nasal rasch resorbiert und wirkt innerhalb weniger Minuten. »Zwischen den pädiatrischen und den erwachsenen Populationen, die mit Eurneffy behandelt wurden, wurden keine klinisch relevanten Unterschiede bei der Sicherheit festgestellt«, teilte die Firma mit. Die 1-mg-Dosierung habe bei Kindern mit 15 bis 30 Kilogramm Körpergewicht eine vergleichbare Resorption und Wirksamkeit gezeigt wie die 2-mg-Dosierung bei Erwachsenen und schwereren Kindern.

15 Kilogramm Körpergewicht erreichen normalgewichtige Kinder in der Regel in einem Alter von drei bis vier Jahren, 30 Kilogramm mit neun bis zehn Jahren. Die Zulassung gilt für Kinder ab vier Jahren.



Frag die KI von PZ und PTA-Forum ⓘ

Powered by [Retresco](#)

➤ **Welche Konsequenzen hat die milliardenschwere Einigung der Sackler-Familie und Purdue Pharma für die Opioid-Krise in den USA?**

➤ **Wie deckte eine aufmerksame Apothekerin den Betrug mit gefälschten Rezepten auf?**



Ihre Frage

Stellen Sie hier Ihre Frage



THEMEN

Kinder

Allergie

Anaphylaxie

STARTSEITE

ÜBERSICHT "PHARMAZIE"

SEITENANFANG

Das könnte Sie auch interessieren

Vorbereitet für den Notfall

Adrenalin per Spray oder Autoinjektor

🕒 27.02.2026 **PZ**

Artemether/Lumefantrin

Erstes Malaria-Medikament für Kleinkinder zugelassen

🕒 08.07.2025 **PZ**

Anaphylaxie

Adrenalin-Nasenspray im Handel

🕒 26.06.2025 **PZ**



Gefahrstoff Duo
Verzeichnis der Gefahrstoffe in Apotheken
Lernzettel für Gefahrstoff und Toxikologie
und
Alphabetbuch für Gefahrstoffe
Kleinformatige Zusammenfassung der wesentlichen Stoffe- und Toxikologie gemäß EU-Richtlinie, Vorkursausbildung
Kampfstoffe für Pharmazie, Apotheker, Apothekerinnen

**Geballtes
Gefahrstoff-
Wissen**

→ zu [govi.de](https://www.govi.de)

Top-Artikel

1

8,92 Euro ab Juli

BMG plant zweistufige Honorarerhöhung

2

Essenszeiten

Die Leber mag es regelmäßig

3

Hantavirus-Ausbruch

Flugbegleiterin mit Symptomen in Krankenhaus

4

Kreuzfahrtschiff

Andes-Typ bei Hantavirusausbruch nachgewiesen

Warnung vor Missbrauch

5

Japan verschärft Kontrollen bei OTC-Verkauf