



Herzlich Willkommen zur neusten Ausgabe des Kinderformularium.DE-Newsletters. Hier erfahren Sie welche wichtigen Neuerungen und Entwicklungen es rund um die Plattform Kinderformularium.DE gibt. Beim Launch der Datenbank in 2021 wurden für 162 Wirkstoffe evidenzbasierte Arzneimittelinformationen für die Pädiatrie bereitgestellt. Inzwischen stehen verlässliche unabhängige Informationen zur pädiatrischen Pharmakotherapie in über 700 Wirkstoffmonografien zur Verfügung. Derzeit greifen täglich rund 2.000 Nutzende auf Kinderformularium.DE zu. In den letzten Monaten lagen die Schwerpunkte auf der Ergänzung bestehender Dosierungen um den Altersbereich der Früh-/Neugeborenen und der Erarbeitung und Aktualisierung endokrinologischer Wirkstoffe.

## NEWS

### STIFTUNG KINDERARZNEI

Die Förderung unabhängiger Arzneimittelinformationen durch die öffentliche Hand ist weiterhin schwierig. Wir engagieren uns intensiv für einen langfristigen Bestand und eine regelmäßige Aktualisierung der Datenbank Kinderformularium.DE. Durch die „[Stiftung Kinderarznei](#)“ hat jede/-r die Möglichkeit, die Arbeit des Kinderformularium.DE direkt zu unterstützen. Die Stiftung verfolgt ausschließlich gemeinnützige Ziele und setzt sich dafür ein, eine adäquate und sichere Versorgung von Kindern mit Arzneimitteln zu gewährleisten. Jeder Beitrag hilft, den Fortbestand von Kinderformularium.DE zu sichern.



STIFTUNG  
KINDER  
ARZNEI

Logo Stiftung  
Kinderarznei

### DGKJ-KONGRESS/DEGAM-KONGRESS

Vom 25.09. – 27.09.2025 waren wir erneut mit einem Stand auf dem DGKJ-Kongress (Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin) in Leipzig zu Gast. Neben vielen interessanten Gesprächen hatten wir die Möglichkeit auf die Relevanz einer dauerhaften Finanzierung von Kinderformularium.DE aufmerksam zu machen. Vielen Dank für die zahlreichen positiven Rückmeldungen und wertvollen Anregungen!



Stand beim DGKJ-Kongress (v.l.n.r.):  
Dr. G. Ahne,  
R. Möhrle

Darüber hinaus war das Kinderformularium.DE beim DEGAM-Kongress (Deutsche Gesellschaft für Allgemeinmedizin und Familienmedizin) vom 01.10. – 03.10.2025 in Hannover zusammen mit den Datenbanken [embryotox.de](#) (Schwangerschaft und Stillzeit) und [pall-OLU.de](#) (Palliativmedizin) in einem gemeinsamen Symposium vertreten. Herzlichen Dank für die Möglichkeit Kinderformularium.DE über die Grenzen der Kinder- und Jugendmedizin hinaus bekannt zu machen.

## MONOGRAPHIEN

Im Jahr 2025 ist die Zahl der Monographien im Kinderformularium.DE von 647 (Stand: Ende 2024) auf 706 gestiegen. Insgesamt wurden 2025 für 43 Wirkstoffe eine neue Zulassung oder Zulassungserweiterung für die pädiatrische Altersgruppe gemeldet. Davon sind derzeit 21 Wirkstoffe (49%) im Kinderformularium.DE enthalten bzw. werden bald erscheinen. Die bisher nicht im Kinderformularium.DE enthaltenen Wirkstoffe werden im Laufe des kommenden Jahres auf der Plattform gemäß ihrer Priorität eingepflegt bzw. entsprechend aktualisiert. Neben Informationen zum On-label-Use von Arzneimitteln bei Kindern gibt das Kinderformularium.DE zudem Dosierungsempfehlungen für Arzneimittel, die off-label eingesetzt werden müssen.

Seit unserem letzten Newsletter gab es folgende wichtige Änderungen und Neuveröffentlichungen im Kinderformularium.DE:

*Hinweis: Für ein einwandfreies Aufrufen der verlinkten Seiten ist ein vorheriges Einwählen in die [Datenbank](#) nötig.*

Neu veröffentlicht wurden u.a.

- [Apixaban](#): Behandlung und Sekundärprophylaxe von venösen Thromboembolien (VTE). On-label-Use
- [Chikungunya-Impfstoff](#): Aktive Immunisierung gegen das Chikungunya-Virus. On-label-Use
- [Deutivacaftor + Tezacaftor + Vanzacaftor](#): Cystische Fibrose. On-label-Use
- [Estradiol + Dydrogesteron](#): Prävention der Endometriumhyperplasie bei Östrogenbehandlung zur Pubertätsinduktion. Off-label-Use
- [Fexofenadin](#): Rhinitis/Urtikaria. <6 Jahren: Off-label-Use
- [Grippe-Impfstoffe](#): Saisonale Influenza. On-label-Use
- [Sepiapterin](#): Hyperphenylalaninämie bei Phenylketonurie (PKU). On-label-Use

**Weitere neue Veröffentlichungen und Änderungen in den Monografien finden Sie [hier](#).**

Relevante Änderungen sind u.a.

- [Alprostadil](#): Neue Dosisempfehlungen für „Offenhalten des Ductus arteriosus bis zur Operation“ bei Frühgeborenen. Off-label-Use
- [Atropin - okulär](#): Neue Dosisempfehlungen für Neugeborene. Off-label-Use
- [Estradiol](#): Anpassung der Dosierungen. Off-label-Use
- [Glucagon](#): Absenkung der Altersangabe der nasalen Dosis (neu: ab 1 Jahr, zuvor: ab 4 Jahren). On-label-Use
- [Macrogol 4000](#): Neue Dosisempfehlungen für Früh-/Neugeborene. Off-label-Use
- [Mecasermin](#): Neue Dosisempfehlungen beim „Schweren Insulinresistenzsyndrom“ ab Frühgeborenenalter. Off-label-Use
- [Octreotid](#): Neue Dosisempfehlungen beim „Chylothorax“ ab Frühgeborenenalter, Dosisanpassungen in den Indikationen "Hypersekretion Wachstumshormon", "Gastrointestinale Blutungen" und "Hyperinsulismus". Off-label-Use
- [Thiamazol](#): Neue Dosisempfehlungen für „Hyperthyreose“ bei Früh-/Neugeborenen. Off-label-Use

## KONTAKT

Universitätsklinikum Erlangen  
Kinder- und Jugendklinik  
Zentrale für Klinische Studien in der Pädiatrie  
Loschgestraße 15  
91054 Erlangen  
E-Mail: [formularium.kinder@uk-erlangen.de](mailto:formularium.kinder@uk-erlangen.de)   
Folgen Sie uns auf [LinkedIn](#)

**Sie wollen das Kinderformularium.DE unterstützen?**

[Spenden](#)



**Sie haben Wünsche, Anregungen, Kritik?**

[Feedback](#)