



Früherkennungsuntersuchungen bei Kindern und Jugendlichen

gemäß der Kinder-Richtlinie (2015)

Die praktische Durchführung - aus der Praxis für die Praxis

Vorsorgen sind ein zentraler Bestandteil der pädiatrischen und insbesondere der sozialpädiatrischen Versorgung. Wichtig ist daher ein für die praktische Durchführung effektives Konzept mit verlässlichen Aussagen, insbesondere zur kindlichen Entwicklung. Gemeinsam mit dem Bündnis für Kinder- und Jugendgesundheit (vormals Deutsche Akademie für Kinder- und Jugendmedizin e.V. - Dachverband der Kinder- und jugendmedizinischen Fachgesellschaften) wurde das vorliegende eLearning-Konzept entwickelt.

Zielgruppen sind Kinder- und Jugendmediziner, Hausärztinnen und Hausärzte sowie Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung bzw. kurz vor oder nach der Niederlassung und Interessierte.



Der Kurs entspricht den
„Qualitätskriterien eLearning
der Bundesärztekammer“

BÜNDNIS
Kinder- und
Jugendgesundheit e.V.



Wissenschaftliche Leitung / Koordination

Dr. med. **Hubert Schmid**, Niedergelassener Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Pfarrkirchen

Dr. med. **Sebastian Bartels**, Niedergelassener Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Montabaur

Bitte wenden!

Früherkennungsuntersuchungen bei Kindern und Jugendlichen

gemäß der Kinder-Richtlinie (2015)

Das eLearning dient erfahrenen Ärztinnen und Ärzten dazu, ihre Art der Durchführung der Untersuchung zu reflektieren und Wissen aufzufrischen bzw. zu vertiefen. Jungen Ärztinnen und Ärzten bietet die Fortbildung eine gute Möglichkeit, sich mit dieser so wichtigen Präventionsarbeit von Kinder- und Jugendmedizinern und Hausärzten vertraut zu machen. Die eLearning Fortbildung besteht aus 6 Unterrichtseinheiten (UE) zu den aufgeführten Themen.

INHALTE

Einleitung, Allgemeine Prinzipien der Vorsorgeuntersuchungen bei Kindern und Jugendlichen

Spezielle Früherkennungsuntersuchungen

- Screening auf angeborene Störungen des Stoffwechsels, des Hormon-, Blut-, Immun- und neuro-muskulären Systems

Vorsorgeuntersuchungen U2 bis U11 bzw. J1

- Primärprävention – Beratung, Aufklärung, Interventions-möglichkeiten, Dokumentation, Fragebögen
- Sekundärprävention – Körperliche, entwicklungsneurologische und apparative Untersuchungen, Tests, Fragebögen, Dokumentation

Lehrvideos und Lernmaterialien zu Vorsorgeuntersuchungen in der Praxis

Wissenschaftliche Leitung / Koordination

Dr. med. **Hubert Schmid**, Niedergelassener Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Pfarrkirchen

Dr. med. **Sebastian Bartels**, Niedergelassener Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Montabaur

Organisatorische Leitung

Christoph Ellers, B.A., Leiter des Ressorts Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe, Münster

Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster,
Ansprechpartner: **Andrej Schlobinski**
Tel.: 0251 929 - 2261
E-Mail: andrej.schlobinski@aeckwl.de

Teilnahmegebühren

€ **89,00** Mitglied der Akademie und des Bündnis für KJG
€ **109,00** Nichtmitglied der Akademie
€ **70,00** Arbeitslos/Elternzeit

Veranstaltungsort

Online-Lernplattform der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL – ILIAS (Integriertes Lern-Informations- und Arbeitskooperationssystem)

eLearning

Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme ein Breitband-Internet-Anschluss (z. B. DSL-Leitung) notwendig ist.

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog oder die Fortbildungs-App der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, um sich zu der Veranstaltung anzumelden: Kurs ID: 6268

www.akademie-wl.de/fortbildungskatalog
www.akademie-wl.de/app



Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit **12 Punkten** (Kategorie I) anrechenbar.

Die erworbenen Fortbildungspunkte werden im Rahmen von Selektivverträgen zur U10/U11/J2 anerkannt.

Die Fortbildung schließt mit einer Lernerfolgskontrolle über die ILIAS-Lernplattform ab. Nach erfolgreicher Bearbeitung erhalten Sie Ihre Teilnahmebescheinigung.

Fotonachweis: (c) stock.adobe.com/Ralf Geithe
Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand:08.01.2026/ksa