

Was erwartet Sie?

Als Unterarbeitspaket des Epidemiologiekerns (ECU) im Netzwerk Universitätsmedizin (NUM) bieten wir Ihnen u. a. einen Überblick zur Studienplanung und -durchführung mit **Kindern und Jugendlichen**, den entsprechenden **Methoden und Besonderheiten**, im Vergleich zu Erwachsenen sowie zu der Anwendung **digitaler Tools in der Behandlung** von Kindern und Jugendlichen.

Darüber hinaus stellen wir Ihnen unsere **Kinder-Methodenplattform und -toolboxen** vor, mit deren Hilfe Sie geeignete Assessmentinstrumente und digitale Tools auswählen können.

Neugierig? Dann melden Sie sich jetzt zu unseren Webinaren an!

Mehr Informationen zu den beiden Veranstaltungen finden Sie im Innenteil des Flyers.

Anmeldung

Zur einfachen Anmeldung scannen Sie bitte den QR-Code:



Begrenzte Plätze!

Melden Sie sich zeitnah an, um Ihre Teilnahme zu sichern. Die Teilnahme ist für beide Webinare *kostenlos*.

Alle wichtigen Informationen zur Anmeldung und den beiden Veranstaltungen finden Sie auch online unter: www.child-public-health.de

NUM-Webinare

Planung und Durchführung klinisch-epidemiologischer Studien im Kindes- und Jugendalter

Datum: Freitag, 23. Mai 2025

Uhrzeit: 10:00 – 12:00 Uhr

Ort: online

Digitale Tools in der Therapie von Kindern und Jugendlichen – Die passenden Anwendungen finden

Datum: Mittwoch, 04. Juni 2025

Uhrzeit: 14:00 – 16:30 Uhr

Ort: online

Freitag, 23. Mai 2025

Freitag, 23. Mai 2025

Mittwoch, 04. Juni 2025

Grundlagen zu klinisch-epidemiologischen Studien im Kindes- und Jugendalter

Vortragende:

Prof. Dr. Ulrike Ravens-Sieberer | Prof. Dr. Michael Siniatchkin
Dr. Maren Böcker | Dr. Anne Kaman

Sie planen eine **Forschungsstudie mit Kindern und Jugendlichen** und möchten diese zu verschiedenen Bereichen der mentalen, sozialen und physischen Gesundheit befragen, sind sich jedoch (noch) nicht sicher, welche(s) Assessmentinstrument(e) Sie nutzen möchten?

Sie haben noch Fragen zur **Umsetzung, Durchführung und Auswertung** von Fragebogenstudien bei Kindern und Jugendlichen?

Sie haben Interesse an unserer Toolbox, einer **Instrumentendatenbank** – mit deren Hilfe Sie nach genau spezifizierten Suchkriterien **standardisierte Assessmentinstrumente** suchen können?

Dann **melden Sie sich jetzt** zu unserem Webinar **an!**

Grundlagen zu klinisch-diagnostischen Studien im Kindes- und Jugendalter

Vortragende:

Prof. Dr. Stephan Bender | PD Dr. Christopher Hautmann
PD Dr. Julia Plück

Interventionsstudien in der Routineversorgung: Welche **Chancen** gibt es und welchen **Herausforderungen** begegnet man?
Am Beispiel der Implementierung eines **therapeutischen Rückmeldesystems** möchten wir Ihnen diese Fragen beantworten. Erfahren Sie mehr über z. B. randomisierte Kontrollgruppenstudien, Effectiveness-Untersuchungen und Fragestellungen aus der Implementierungsforschung.

Multimodale Diagnostik? Erfahren Sie darüber hinaus mehr zu **breitbandigen und störungsspezifischen klinischen** Fragebogeninstrumenten in der pädiatrischen Versorgung.

Digitale Tools in der Therapie von Kindern und Jugendlichen – Die passenden Anwendungen finden

Vortragende:

Prof. Dr. Michael Siniatchkin | Dr. Simon Kohl

Digitale Tools gewinnen in der Behandlung von Kindern und Jugendlichen zunehmend an Bedeutung. Sie möchten wissen, welche **Anwendungen empfehlenswert** sind und **bedenkenlos** genutzt werden können?

Wünschen Sie sich Informationen dazu, was bei der Nutzung zu beachten ist, und welche **rechtlichen Rahmenbedingungen** gelten?

Im Rahmen unseres Webinars unterstützen wir Sie dabei, aus unserer **Toolbox** die passenden digitalen Tools für die **praktische Anwendung auszuwählen**. Gewinnen Sie Orientierung und Sicherheit im Umgang mit digitalen Anwendungen – praxisnah, verständlich und direkt umsetzbar.

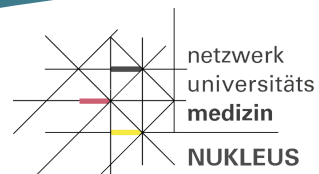
Beteiligte Universitätskliniken:



UNIKLINIK
RWTH AACHEN



UNIKLINIK
KÖLN



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung