

Projekt für Kurzentschlossene und agil Handelnde

Thema: Entwicklung von interaktiven Einheiten rund um Zöliakie

Ein Projekt zum sofortigen Anpacken — mit Abschluss schon im Mai!

Projektbeschreibung:

Im Rahmen dieses Projekts werden interaktive und spielerische Einheiten zum Thema Zöliakie entwickelt und am Kinder-Erlebnis-Tag der Hochschule Niederrhein am Fachbereich 05, Oecotrophologie durchgeführt.

Die Deutsche Zöliakie-Gesellschaft e.V. (DZG) veranstaltet den jährlichen Kinder-Erlebnis-Tag am 10. Mai 2025 am Fachbereich 05 Oecotrophologie der Hochschule Niederrhein.

Der Umgang mit dieser Erkrankung erfordert von allen Beteiligten ein Umdenken und Umstellen des Alltags inklusive Freizeitgestaltung und auch das soziale Leben— bedeutet aber keinesfalls „*das Ende der Lebensqualität*“ (Psychologin Linda Tetzlaff beim DZG-Kinder-Erlebnis-Tag 2023)

Dieses Projekt bietet dir die Möglichkeit, über die Inhalte der Vorlesung Ernährungsmedizin 2 hinaus praktische Erfahrungen zu sammeln und dich intensiv mit den Herausforderungen und Lösungen rund um Zöliakie auseinanderzusetzen. Zudem hast du die Chance, direkt mit Betroffenen und Expert:innen in den Austausch zu treten.

Deine Aufgaben:

- Entwicklung sicherer und altersgerechter Spiele, Bewegungs- und Lerneinheiten rund um Zöliakie für Kinder im Alter von 5 bis 12 Jahren.
- Planung und kreative Gestaltung der interaktiven Aktivitäten.
- Umsetzung und Durchführung der entwickelten Einheiten während der Veranstaltung.

Was du mitbringst:

- Interesse an Ernährungswissenschaften und pädagogischer Arbeit.
- Kreativität und Freude an der Arbeit mit Kindern.
- Lust auf praxisnahe Erfahrungen und interdisziplinäre Zusammenarbeit.

Warum mitmachen?

- Du gewinnst wertvolle praktische Erfahrung im Umgang mit einer chronischen Erkrankung und deren Vermittlung.

- Netzwerkmöglichkeiten mit der DZG und Fachleuten aus Ernährungswissenschaft, Diätetik, Medizin und Wissenschafts-Kommunikation und Psychologie.
- Einblick in Veranstaltungsorganisation und pädagogische Konzepte.

Interesse geweckt?

Kontakt und Betreuung:

Prof. Dr. Olga Renner

Ernährungswissenschaften

olga.renner@hs-niederrhein.de

B.Sc. Andreas Rummel

wiss. Mitarbeiter FB Oecotrophologie

andreas-michael.rummel@hs-niederrhein.de

Wir freuen uns auf deine Ideen und dein Engagement!

Leistungsnachweis

- Erstellung und Abgabe der Anleitungen und Materiallisten zu entwickelten interaktiven Einheiten.
- Eine PowerPoint-Präsentation als Dokumentation und Zusammenfassung zur Reflexion der Veranstaltung.