

Einladung
Online-Veranstaltung für Lehrerinnen und Lehrer
Fit in Gesundheitsfragen
Unterrichtsmaterialien zu den Krankheiten Krebs und Diabetes
am 22.09.2021, von 16:30 Uhr bis 18:00 Uhr

Liebe Lehrerinnen und Lehrer,

wir laden Sie ganz herzlich zu unserem Online-Seminar für Lehrkräfte „**Fit in Gesundheitsfragen – Unterrichtsmaterialien zu den Erkrankungen Krebs und Diabetes**“ ein.

Es erwarten Sie eine Einführung in die Krankheitsbilder Krebs und Diabetes und wissenschaftlich fundierte Unterrichtsmaterialien, die direkt im Unterricht eingesetzt werden können. Veranstalter sind das Deutsche Krebsforschungszentrum und das Helmholtz Zentrum München.

Mit dem kostenlosen Online-Seminar wollen wir Ihnen eine praktische Umsetzungsmöglichkeit an die Hand geben, mit der Sie die Gesundheitskompetenz Ihrer Schülerinnen und Schülern stärken und so deren Bewusstsein für die Zusammenhänge von Gesundheit und Krankheit fördern können.

"Fit in Gesundheitsfragen - Unterrichtsmaterialien zu den Erkrankungen Krebs und Diabetes" findet am **22.09.2021 von 16:30 bis 18:30** Uhr statt.

Das kostenlose Angebot richtet sich insbesondere an Lehrkräfte der Sekundarstufen I und II aus den Bereichen Biologie/Naturwissenschaften, Ernährung/Gesundheit, Sport, Sozialwesen, Ethik, fächerübergreifender Unterricht sowie an Vertretungslehrkräfte.

Anmeldung: <https://indico.dkfz.de/event/370/>

Teilnahmebescheinigungen werden zeitnah nach der Veranstaltung versendet.

Weitere Informationen zu unserem Angebot finden Sie auf der Homepage des Deutschen Krebsforschungszentrums <https://www.krebsinformationsdienst.de/service/fit-in-gesundheitsfragen/projekt.php> und auf dem nationalen Diabetesinformationsportal diabinfo/Schule und Bildung <https://www.diabinfo.de/schule-und-bildung.html>

Bitte leiten Sie das Angebot an interessierte Lehrerinnen und Lehrer weiter.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und stehen für Ihre Fragen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,
Ihr Team „Fit in Gesundheitsfragen“

Julia Geulen (j.geulen@dkfz.de), Deutsches Krebsforschungszentrum
Verena Braun (verena.braun@helmholtz-muenchen.de), Helmholtz Zentrum München

Als Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt untersucht das Helmholtz Zentrum München das Zusammenspiel von Genetik, Umweltfaktoren und Lebensstil bei Diabetes, Allergien und chronischen Lungenerkrankungen. Ziel ist es, die für Patienten individuell passenden Möglichkeiten für Prävention, Diagnose und Therapie zu finden.

Das Deutsche Krebsforschungszentrum (DKFZ) ist mit mehr als 3.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern die größte biomedizinische Forschungseinrichtung in Deutschland. Über 1.300 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler erforschen im DKFZ, wie Krebs entsteht, erfassen Krebsrisikofaktoren und suchen nach neuen Strategien, die verhindern, dass Menschen an Krebs erkranken.

Gemeinsam erarbeiten wir im Rahmen des Projektes **"Fit in Gesundheitsfragen"** Unterrichtsmaterialien und Lehrerfortbildungen für Gesundheit und Vorbeugung am Beispiel der Volkskrankheiten Krebs und Diabetes. Das Projekt wird durch die Helmholtz-Gemeinschaft mit öffentlichen Mitteln gefördert.