



INTERAKTIVE TALKS ZUR KINDER- UND JUGENDGESUNDHEIT

FAKULTÄT FÜR SPORT- UND GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN UND DEUTSCHES JUGENDINSTITUT

Eindrucksvoll haben über zwei Jahre COVID-19-Pandemie gezeigt, wie wichtig der Erhalt der Gesundheit unserer Kinder ist. Sie sind eingeladen, einen Blick auf die wichtigsten Aspekte der Kinder- und Jugendgesundheit zu werfen, mit denen wir uns beschäftigen - an der Fakultät SG der TUM und am DJI. Herzlich willkommen!

Zoom-Einwahldaten

Link: <https://tum-conf.zoom.us/j/63675323038>
Meeting-ID: 636 7532 3038
Kenncode: 519383

| Datum und Uhrzeit | Referent_in und Thema |
|----------------------------|--|
| 27.04.2022 17-17:45 Uhr | Dr. Susanne Kuger und Prof. Bernhard Kalicki (DJI) - Gesundheitsschutz in Kindertageseinrichtungen während der COVID-19-Pandemie |
| 01.06.2022 16-16:45 Uhr | Prof. Yolanda Demetriou (TUM) - Das deutsche Bewegungszeugnis |
| 06.07.2022 16-16:45 Uhr | Dr. Ulrike Lux (DJI) - Die Entwicklung von Säuglingen und Kleinkindern im Kontext familiärer Belastungen |
| 07.09.2022 16-16:45 Uhr | Prof. Birgit Reißig (DJI) - Subjektive Wahrnehmung von Gesundheit und Belastungserleben im Jugendalter |
| 05.10.2022 16-16:45 Uhr | Prof. Filip Mess (TUM) - Aktivitätsverhalten von Kindern im Rahmen der Ganztagesesschule |
| 02.11.2022 16-16:45 Uhr | Prof. Matthias Richter (TUM) - Gesundheit und Gesundheitsverhalten von Kindern und Jugendlichen |
| 07.12.2022 16-16:45 Uhr | Prof. Orkan Okan (TUM) - Gesundheitskompetenz im Kindes- und Jugendalter |
| 18.01.2023 16-16:45 Uhr | Prof. Renate Oberhoffer-Fritz (TUM) - Prävention von Herz-Kreislaufkrankungen - wie früh ist früh genug? |

Ergänzend...

...hierzu finden weitere thematisch passende Veranstaltungen an der Fakultät für Sport- und Gesundheitswissenschaften statt:
02.06.2022, 15:00 Uhr - Kick off:
 Center for Health Promotion in Childhood and Adolescence
12.10.-14.10.2022 - Future of Health Summit:
 Child Health and Wellbeing



Deutsches
Jugendinstitut

WWW.DJI.DE // WWW.SG.TUM.DE

Technische
Universität
München

