

Wie viel Eiweiß steckt im ...?

Wie viel Eiweiß benötigt der Körper? Wofür wird es gebraucht? Und wie verändert sich der Eiweißbedarf im Alter? Mit jeder Mahlzeit nehmen wir Eiweiß auf, aber wie viel Eiweiß steckt eigentlich in den einzelnen Lebensmitteln z.B. in der Nürnberger Rostbratwurst? Erfahren Sie mehr und testen Sie Ihr Wissen an unserem »gedeckten Tisch«.

Mitmach-Aktion, 18:00 – 0:00 Uhr, alle 5 Min., Dauer: je 5 Min.



8 Institut für Psychoanalyse und Psychotherapie von Kindern und

Jugendlichen Nürnberg e.V.

Rietterstraße 6  Friedrich-Ebert-Platz 

Vorträge rund um Kinder- und Jugendpsychotherapie

- 18:00 Uhr Beispiele projektiver Diagnostik-Tests bei Kindern und Jugendlichen (M.A. Päd./ Soz.päd./ Psych./ Soziologie Hendrik Zill)
- 18:30 Uhr Einblicke in die Säuglings-Kleinkind-Eltern-Psychotherapie (Dipl.-Psych. Philomena Zabel)
- 19:00 Uhr Ängste bei Kindern und Jugendlichen (Prof. Dr. Jörg Wiese)
- 19:30 Uhr Elternberatung – Andere, neue Blicke auf mein Kind (Dipl.-Psych. Alfred Murrmann)
- 20:00 Uhr Geschwisterbeziehungen, Rivalität und Neid, Liebe und Bindung (Dipl.-Psych. Ingrid Thumm-Kuhl)
- 20:30 Uhr Die Adoleszenz – Von der Schwierigkeit, erwachsen zu werden (Prof. Dr. Jörg Wiese)
- 21:00 Uhr Die psychoanalytische Haltung in der Kinder- und Jugendlichenpsychotherapie am Beispiel des Films von Yecheskiel Cohen – Das traumatisierte Kind (Dr. Martina Scharrer)
- 21:30 Uhr Depression bei Kindern und Jugendlichen – Ursachen und Behandlung (Dr. Bernhard Trager)
- 22:00 Uhr Wie Kinder durch Spielen und Spielmaterial mit uns sprechen (Dipl.-Psych. Dieter Meier)
- 22:30 Uhr Zwischen Spiel und Lernen – Das Entwicklungsalter der Latenz (Dipl.-Soz.päd. Florian Müller)
- 23:00 Uhr Psychotherapie bei Kindern und Jugendlichen – Wie funktioniert sie und was kann sie leisten? (Dr. Bernhard Trager)
- 23:30 Uhr Symbol und Psyche (Dipl.-Soz.päd. Sebastian Schmitz)
- 00:00 Uhr Die Geschichte der analytischen Psychotherapie von Kindern und Jugendlichen (Dipl.-Soz.päd. Florian Müller)



Außerdem werden über die gesamte Zeit Spielmaterial, Tests und Spielszenen in einem Raum gezeigt und von unseren Dozent*innen und Kandidat*innen kommentiert.

Vortragsreihe, 18:00 – 0:00 Uhr, max. Besucher: 20

9 Klinikum Nürnberg

Prof.-Ernst-Nathan-Straße 1  Klinikum Nord 

Klinikum Nürnberg/Paracelsus Medizinische Privatuniversität

Arthrose – oder wenn eine Sehne reißt? Was passiert im Knorpel- oder Sehngewebe?

Die Abteilung für Anatomie entführt Sie in das Reich der Zellen u.a. von Knorpeln und Bändern mit einem Blick durch das Mikroskop. Strategien der Gewebezücht (»Tissue Engineering«) werden vorgestellt und der zellbiologische Hintergrund von Knorpel- bzw. Bänderverletzungen und Arthrose wird erklärt.

Mitmach-Aktion, Vortrag, 18:00 – 22:30 Uhr, alle 30 Min., Dauer: je 25 Min., max. Besucher: 30, Treffpunkt Haus 10

