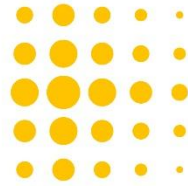


1. DAG Young Scientist Academy

Winterschool 2024

Freitag, 6. Dezember 2024



Deutsche
Adipositas
Gesellschaft

Stoffwechsel & Genetik: Adipositas besser verstehen

Veranstaltungsort: Charité Universitätsmedizin Berlin

Programm:

ab 9:00 Uhr Begrüßung mit Vorstellungsrunde

9:30 Uhr Gespräch mit Betroffenen (angefragt- Pat post BC und Pat monogene Adipositas)

10:00 Uhr Aktuelle Daten zu Gewichtsreduktion und Diabetes-Remission (vorläufiger Titel)

Prof. Andreas Pfeiffer

11:00 Uhr Metabolic and behavioral effects of high-fat diet and brain insulin resistance

Prof. Dr. André Kleinridders

12:00 Uhr Neue Aspekte in der Therapie unterschiedlicher Adipositas-Formen

Prof. Susanna Wiegand

13:00 Uhr Mittagspause

14:00 Uhr Effekte einer Mediterranen Kost auf kardiometabolische Risikofaktoren bei Kindern mit Adipositas (EU-Projekt)

Prof. Susann Weihrauch-Blüher

15:00 Uhr Relevanz von genetischen Untersuchungen und deren Interpretation

Prof. Peter Kühnen

16:00 Uhr Forschungsförderung - Wie funktioniert das?

Prof. Annette Grüter-Kieslich

17:00 Uhr Vorstellung Forschungsprojekte TN

Moderation

Prof. Peter Kühnen

ab 18:00 Uhr Zusammenfassung & Ausblick

ab 19:00Uhr gemeinsam den Abend ausklingen lassen

Abendveranstaltung auf dem Berliner Weihnachtsmarkt (Bebelplatz)

(Alle Vorträge dauern maximal 30 Minuten, damit ausreichend Zeit für die Diskussion eigener Forschungsfrage und den wissenschaftlichen Austausch bleibt)

Organisation: Dr. Martin Wannack (DAG Nachwuchsgruppe)

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Peter Kühnen, Prof. Susanna Wiegand

Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit der EASO (European Association for the Study of Obesity) und durch die Unterstützung von Eli Lilly and Company ermöglicht. Auf das Programm und den Ablauf der Masterclass haben Kooperationspartner und Sponsoren keinen Einfluss.