

Programm im Detail - Freitag, 03.12.2004

13.30 Uhr Begrüßung durch Dr. Welge-Luessen und Prof. Hüttenbrink

13.30 - 14.30 Uhr Riechtests - Standardisierung, Validierung

- Ein neues Verfahren zum Screening des Riechvermögens mit fünf ausgewählten Riechstiften des "Sniffin`Sticks" Identifikations-Tests
C. Müller¹, B. Renner²
¹HNO Universitätsklinik Wien; ²Institut für Pharmakologie, Universität Erlangen-Nürnberg
- Probleme mit dem Butanol-Schwellentest am Übergang zwischen Hyposmie und Anosmie
H. Marschner, H. Gudziol
Univ. HNO Klinik Jena
- Die n-Butanol-Freisetzungsrate der drei stärksten Sniffin' Sticks
E-J Haberland¹, A Kraus², K Pilchowski², H Gudziol³
¹HNO-Klinik Univ. Halle, ²Fachbereich Chemie Univ. Halle, ³HNO-Klinik Univ. Jena
- Vergleich zweier Riechscreeningtests: Der französische Bioifa-Test im Vergleich zum „Sniffin' Sticks“ Screeningtest (Vortrag in englischer Sprache)
I. Pournaras, J.S. Lacroix, M. Hugentobler, B.N. Landis
Service d'ORL et de Chirurgie cervico-faciale, Hôpitaux Universitaires de Genève

14.30 - 14.45 Uhr Epidemiologie

- Einführung in die Literaturdatenbank Fikentscher
B. Renner, G. Kobal, R. Fikentscher
Institut für Pharmakologie, Universität Erlangen

14.45 - 15.30 Uhr Therapie

- „Riechtraining“ bei Patienten mit Riechstörungen - Vorläufige Ergebnisse
Rissom K¹, Müller A¹, Reden J¹, Weidenbecher M², Hauswald B¹, Hüttenbrink KB³, Hummel T¹
Universitäts-HNO Kliniken Dresden¹, Erlangen² und Köln³; karo_rissom@hotmail.com
- Medikamentöse Therapie von Riechstörung - zwei neue Ansätze in klinischer Erprobung
Reden J, Universitäts-HNO Klinik Dresden

15.30 - 15.45 Uhr Leitlinien: Diagnostik und Therapie - Weiterentwicklung

- Zusammenfassung der bisherigen Aktivitäten zur Weiterentwicklung der „Leitlinien“
Damm M
Universitäts-HNO Klinik Köln

15.45 - 16.15 Uhr Pause

16.15 - 17.45 Uhr Vorsitz: Prof. Dr. Wolfensberger

Riechen nach operativen Eingriffen I

- Riechstörungen nach transspenoidalen Hypophysenoperationen
P. Kissling, M. Wolfensberger, A. Welge-Lüssen
Univ. HNO Klinik Basel
- Anosmie nach funktioneller endoskopischer Nasennebenhöhlenchirurgie; Eine überschätzte Komplikation ?

B.N. Landis , R. Giger , M. Hugentobler, I. Plouin-Gaudon, J.S. Lacroix
Service d'ORL et de Chirurgie cervico-faciale, Hôpitaux Universitaires de Genève

- Diskussion: Perioperative Testung des Riechvermögens

17.45 Uhr Gemeinsames Abendprogramm

Abendprogramm werde wir ab 18.15 Uhr eine Führung mit dem Zootierarzt unter dem Motto "Riechen mit Blick hinter die Kulissen", anschließend gemeinsames Essen im Hotel Krafft am Rhein.

Aus organisatorischen Gründen wird darum gebeten, dass diejenigen, die am Abendprogramm teilnehmen wollen, sich bis zwei Wochen vorher bei Dr. med. Antje Welge-Lüssen anmelden sollten.

Programm im Detail - Samstag, 04.12.2004

9.00 - 9.30 Uhr Vorsitz: Dr. Muttray, Übersichtsvortrag

- Olfaktorische Störungen bei Parkinson-Syndromen
Müller A
Universitäts-HNO Klinik Dresden

9.30 – 10.00 Uhr Pause

10.00-10.15 Uhr Schmecken

- Radiochemotherapie induzierte Schmeckstörungen
T. Just¹, I. Bombor², H.W. Pau¹, Fietkau²
¹Univ. HNO Klinik Rostock; ²Univ. Klinik Rostock für Strahlentherapie

10:15-10:45 Uhr Retronasales Riechen

- Simultane gustatorische Stimulation kann retronasales Riechen beschleunigen
A. Husner, A. Welge-Lüssen
Univ. HNO Kliniken Basel
- Is adenoidectomy increasing food appreciation in children? (Vortrag in englischer Sprache)
I. Konstantinidis, S. Triaridis, Ath. Triaridis, I. Petropoulos, G. Kontzoglou
Hippokratio General Hospital, Thessaloniki

10.45-11.30 Uhr Vorsitz: Dr. Welge-Lüssen

Riechen nach operativen Eingriffen II

- Der Einfluss der Position der mittleren Nasenmuschel auf den Geruchssinn nach endoskopischer Nebenhöhlenchirurgie
H.R. Briner, D. Simmen
ORL-Zentrum, Klinik Hirslanden, Zürich
- Weitere Diskussion zur perioperativen Testung des Riechvermögens bzw. Diskussion sonstiger Tagesordnungspunkte

11.30 – 12.00 Uhr Pause

12.00 – 13.15 Uhr Vorsitz: Prof. Dr. Gudziol

Riechen

- Das Flussolfaktometer nach Kobal im klinischen Einsatz für die subjektive und objektivierende Olfaktometrie
H. Gudziol, B. Wajnert
Univ. HNO Klinik Jena
- Olfaktologisch/gustologische Sprechstunde: Fallvorstellungen
B. Hauswald, K.-B.Hüttenbrink
HNO-Universitätsklinik Dresden
- Der Riechschlauch - eine Anwendungsbeobachtung
Ö. Göktas, I. Lammert, T. Schrom
Univ. HNO Klinik, Charité, Berlin
- Aktuelle Probleme der Zusammenhangsbegutachtung bei toxischen Riechstörungen
A. Muttray, S. Letzel
Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin der Univ. Mainz
- Chemosensorisch evozierte Potentiale im Schlaf
Stuck BA¹, Janssen H², Frey S¹, Hörmann K¹, Hummel T²
Univ. HNO Kliniken Mannheim¹ und Dresden²

13.15 – 13.45 Uhr Trigemini

- Zusammenhang Olfaktorius-Trigeminus: Untersuchung von Patienten mit kongenitaler Anosmie
Frasnelli J, Schuster B
Universitäts-HNO Klinik Dresden
- Pfefferminze und Minze ? Charakteristiken und Besonderheiten eines Geruchsprofils
Valder C
Frey & Lau GmbH, Henstedt-Ulzburg

13.45 – 14.00 Uhr „Pheromone“

- Wahrnehmungsschwellen von Androstadienone bei Kindern und Jugendlichen
Knecht M¹, Krone F^{1,2}, Lundstrom J³, Bartsch O², Hummel T¹
¹ HNO-Klinik, ²Klin. Genetik, Univ. Dresden; ³Dept. of Psychology, Uppsala