

ALLERGOUPDATE 2013

Programm

Freitag (22. Februar 2013)	
Begrüßung (Einlass und Registrierung ab 8:30)	09:45
Atopische Dermatitis Thomas Werfel, Hannover	10:00
Nahrungsmittelallergie Kirsten Beyer, Berlin	10:45
Speaker's Corner & Pause	11:30
Anaphylaxie und Intoleranzen Knut Brockow, München	12:00
Hot Topic: Pharmakoökonomie Matthias Augustin, Hamburg	13:00
Speaker's Corner & Mittagspause	13:45
Allergische Rhinitis und Komorbidität Claus Bachert, Gent	14:45
Aerobiologie – Allergene in Innenräumen und Außenluft Karl-Christian Bergmann, Berlin	15:45
Speaker's Corner & Pause	16:30
Spezifische Immuntherapie mit Allergenen Jörg Kleine-Tebbe, Berlin	17:00
Hot Topic: Immundefekte Volker Wahn, Berlin	17:45
Speaker's Corner & Ende	18:30
Samstag (23. Februar 2013)	
Hot Topic: Epidemiologie Erika von Mutius, München	08:15
Atopieprävention im Säuglings- und Kindesalter Ulrich Wahn, Berlin	09:00
Speaker's Corner & Pause	09:45
Berufsbedingte Atemwegsallergien Dennis Nowak, München	10:15
Kontaktallergien Christiane Bayerl, Wiesbaden	11:00
Speaker's Corner & Mittagspause	11:45
Asthma bei Erwachsenen Roland Buhl, Mainz	12:30
Asthma im Kindesalter Gesine Hansen, Hannover	13:15
Speaker's Corner & Pause	14:00
Urtikaria, Angioödem Marcus Maurer, Berlin	14:30
Insektengiftallergie Randolf Brehler, Münster	15:15
Speaker's Corner & Ende	16:00

Mutius - Ch 17

- eublexin ymudyang
- regulatorische T-Zellen
- Hunde präferieren als Katzen

Wann modifiable risk factor - yunguent

Biomarker - "spreading"
 Adhuma - Chorda
 v. Ernährungsgewohnheiten

RSV / Rhinoviren

Nirak wichtiger für BHK mit Metabolism
 www.alkupieristo.de
 Solumondie

Bygul Chromate ↓ → Schute (regulator)
 Infokoffe ↑
 Nictel ~

Buhl: Preis IGE - Xklar

neue Biomarker - Picoon - anti IL-13
 anti IL-5 - Eosinophile BB } > 2-3%
 - SX₁, IGE } Churg
 Wells Syndrom

Hausen RF - Übergang (Mutter/Kind)

Antibiotika
 Sechso!
 Rauchen

API idufu
 Metabolismprävention

Infusion-samma
 Schmecklinge

Vitamina 6 Mte Auswertung

150mg / 200mg Xelair
alle 4 Wo

Dixyglain 100mg x 2 → ↓ 3 Wochen
Kontaminatione physikalische

↳ wirkt f. 30% der ~~Kontaminatione~~ ^{Vitamina}

"Big Three"

↳ ORL / Zahn / Infekt
H. pylori
H. pylori NM-
Autoreaktiv

Funktionst

RF
Diagnostik

- Wortel - Fillapin
 → - Mikrobiom
 - Pinck no. Sebocyte
 → ~~A~~ im Kintohalter
 - Harroth f7
 - SIT ↓ NP - Milde

Bayer hohe IgE → Schreie
 { Rekons

CRP - Erdnuss analyse
 (Produkte analysiert korrelativ mit Toleranz!
 → useless f. Hühnerfleisch
 Milch
 Apfel (LTP, p14 f3)

Wk. f. Kim!
 Akzidentelle Exposition
 Schmelztabletten - Spomen
 IgE useless

Wahrscheinlicher Verlauf
 ↳ Milch - IgE positiv
 Therapie orale Desensol.
 SLIT
 Xolair

Gald 1 → ? gebrauchtes

Brockan Anaphylaxie
 Risikofaktoren - das Alter
 α Gal / Epoxy IgE
 feldine

Korrelativ Zuckerallergie



Innationsallergie
pup 3

tryptase
pup 3
αgal - spezif.
Hydrolase
Histaminase
Alkohol-Chinon

Amphybioximater

Bugmann - Tialhaltung / Kasse
- Huh

Brechst Kombinationstherapie Azelastin
Fluticason
"Mikrobium" bei CRS ↔ Bifidum
Dapa. aureus Futulexin

V. Wann

- WAS -
- SCID - CYRD - GVHD -
- "Omenn" - Prätyp. -
- Influenza + Infekt
↳ TH17, IGE
- Gmelt Nektaren
↳ ERT I
- Ichthyosis
- Röhren-Themen

NAM 1g caps - Inflammasomes