



# **Webinar: Neurodermitis Informationsveranstaltung: Forschung zur Neurodermitis am UKE – was gibt es Neues?**

Dr. Gefion Girbig

# Versorgung der Neurodermitis am UKE

## Zwei Standorte = Ein Ziel

Institut für Versorgungsforschung in der  
Dermatologie und bei Pflegeberufen (IVDP)  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Prof. Dr. med. Matthias Augustin



- Ambulante Versorgung
- Systemische Therapien und Biologika
- Klinische Studien
- Versorgungsforschung
- Registerforschung

Klinik und Poliklinik für Dermatologie und  
Venerologie  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Prof. Dr. med. Stefan W. Schneider



- Stationäre Versorgung
- Tagesklinische Versorgung
- Lichttherapie (PUVA, UVA, UVB)
- Autoimmundermatosen
- Experimentelle Forschung

## IVDP - Ansiedlungen



# IVDP - Ansiedlungen



Universitätsklinikum  
Hamburg-Eppendorf

## Weitere Einrichtungen

- O22 Ambulanzzentrum des UKE GmbH
- O57 Ambulante Allgemeinmedizin, Sportmedizin
- W38 Ambulantes OP-Zentrum (AZH), Facharztklinik (FAK)
- W29 Deutsches Zentrum für Suchtfragen des Kindes- und Jugendalters (DZSKJ)
- O46 Martini-Klinik am UKE GmbH
- O46<sup>9</sup> Physiotherapie
- O25 Psychosomatik
- W31 RehaCentrum Hamburg
- O48 UKE Athletikum
- O85 Zentrum für traditionelle Chinesische Medizin

**IVDP - Institut für Versorgungsforschung:**  
CeDeF, Ambulanzen,  
Sekretariat Prof. Dr. Augustin  
Geb. W38 | 5. OG Raum 504  
Martinistr. 78, 20246 Hamburg

**HCHS – Hamburg City Health Study:**  
Studienzentrum  
Gebäude O57/59  
Martinistr. 52  
20246 Hamburg

**IVDP - Institut für Versorgungsforschung:**  
CVderm, CVcare  
Martinistr. 41  
20251 Hamburg





# Versorgung und Forschung am IVDP

## **IVDP**

Ambulante Versorgung und  
Studienzentrum

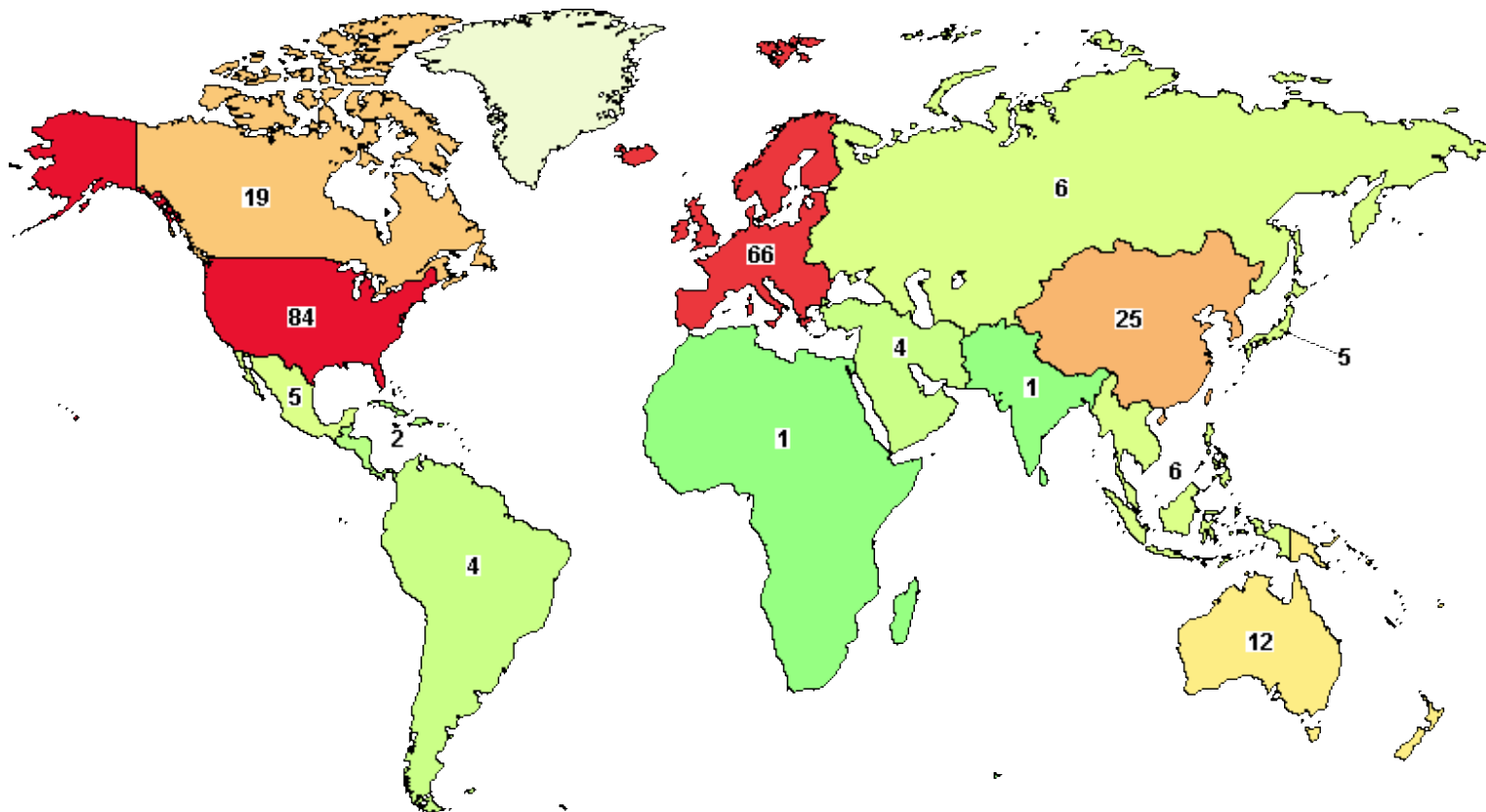
**Klinische Forschung**

**Versorgungs-Forschung**

**Register-Forschung**

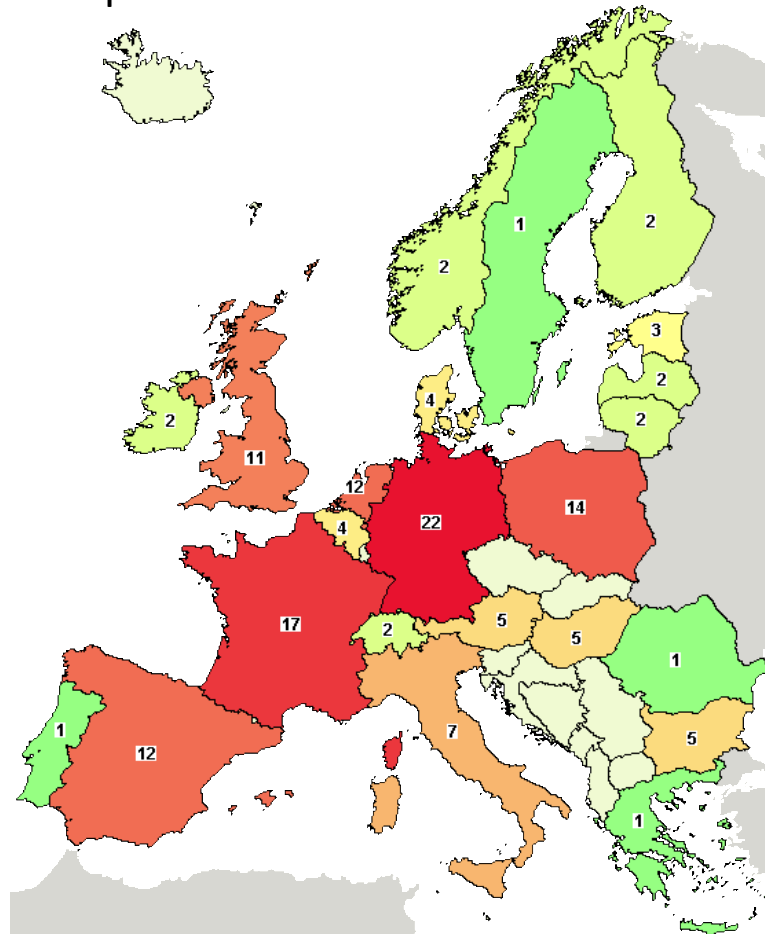
# Klinische Forschung bei Neurodermitis

Rekrutierende Studien weltweit



# Klinische Forschung bei Neurodermitis

## Rekrutierende Studien in Europa



# Klinische Forschung bei Neurodermitis

## Rekrutierende Studien im IVDP

### Systemisch:

- MedImmune-Studie: mittelschwere bis schwere Neurodermitis seit mindestens einem Jahr, Wirkstoff: IL-33-Antagonist
- Nemolizumab-Studie bei Jugendlichen: 12-17 Jahre, mittelschwere bis schwere Neurodermitis seit mindestens zwei Jahren, Wirkstoff: IL-31-Antagonist
- immer wieder weitere wie JAK-Inhibitor, Anti-OX40L...

### Topisch:

- Atopi-Control: leichte bis mittelschwere Neurodermitis
- immer wieder weitere...



# Klinische Forschung bei Neurodermitis

Treatments in AD								
Listed by Prof. Augustin	Last update:	08.06.2021						
internal use only								
Topical treatments in the pipeline								
Drug name	Company	Mechanism of action	Phase AD	Indication	Further Ind	Market	Studies *	Studies AD
Tofacitinib (Xeljanz®)	Pfizer	JAK1/JAK2	2	AD	RA, PsA	Licensed RA	135	2
Delgocitinib	Leo Pharma	JAK1/JAK2/JAK3	2	AD			8	5
Ruxolitinib	Novartis	JAK1/JAK2	3	AD		Ende 2021	236	6
ZEP-3NA 0,1% or 1%	Shulov Innovate for Science	synthetic analogue of the natural compound found in t	2	AD			1	1
HY209 Gel	Shaperon	G Protein coupled Receptor 19 agonist HY209	2	AD			2	2
Thyamine	PurGenesis Tech	PUR 0110	2	AD			1	1
Roflumilast 0,5%	AstraZeneca	Phosphodiesterase-4-Hemmstoff	3	AD			87	6
PF-06700841	Pfizer	Tyk 2, JAK-1 inhibitor	2	AD			20	1
OPA-15406	Otsuka Pharmaceutical	PDE-4-Inhibitor	3	AD			8	8
Oral treatments in the pipeline								
Drug name	Company	Mechanism of action	Phase	Indication	Further Ind	Market	Studies *	Studies AD
DS107	DS Biopharma	CD40-Inhibitor	2	AD			4	4
ZPL-389	Novartis	Histamin H4- Rezeptor-Antagonist	2	AD			2	2
Gusacitinib / ASN002	Asana Biosciences	JAK/SYK	2	AD			4	3
PF-04965842	Pfizer	JAK1	3	AD			25	9
Upadacitinib (RinvoQ®)	Abbvie	Jak1	3	AD		6/2021	11	3
Asimadoline	Tioga Pharmaceuticals	K-Opiod-Rezeptor-Agonist (KOR)	2	AD			6	1
Serlopitant	Meno Therapeutics Inc.	NK-1R	3	AD			9	2
Tradipitant	Vanda Pharmaceuticals	NK-1R (Neurokinin-1 Rezeptor-Antagonist)	3	AD			11	3
Apremilast (Otezla®)	Celgene	PDE4-Inhibitor	2	AD			60	1
Etrasimod / APD334	Arena Pharmaceutical	Sphingosin-1-phosphat-Rezeptormodulator	2	AD			13	1
Injectable treatments in the pipeline								
Drug name	Company	Mechanism of action	Phase	Indication	Further Ind	Market	Studies *	Studies AD
Adstem Inj.	EHL Bio Co.	autologous mesenchymal stem cells	2	AD			3	3
Lebrikizumab	Dermira	IL-13	3	AD		2022	26	10
Tralokinumab	Leo pharma	IL-13	3	AD		9/2021	28	12
MOR 106	Galapagon NV	IL-17C-Antagonist	2	AD			4	4
Fezakinumab / ILV-095	Rockefeller University	IL-22 antibody	2	AD			3	0
Nemolizumab	Galderma	IL-31 Antagonist	3	AD		2021	11	7
KPL-716	Kliniksa Pharmaceuticals	IL-31 Antagonist, Oncostatin M-Antagonist	2	prigo nodularis			2	0
Etokimab (ANB020)	Anaptysbio	IL-33- Antagonist	2	AD			2	1
Mepolizumab (Nucala)	GlaxoSmithKline	IL-5- Antagonist	2	AD			74	1
GBR 830	Glenmark Pharmaceuticals	OX40- Antagonist	2	AD			1	1
Tezepelumab / MEDI9929 / AMG	Medimmune LLC	TSLP(thymic stromal lymphopoietin) Antagonist	2	AD			25	3

# Klinische Forschung bei Neurodermitis

Rekrutierende Studien im IVDP

Starker Juckreiz?

Mit überwiegender Knotenbildung?

# Klinische Forschung bei Neurodermitis

Rekrutierende Studien im IVDP

Starker Juckreiz?

Mit überwiegender Knotenbildung?



# Klinische Forschung bei Prurigo nodularis

## Rekrutierende Studien im IVDP

### Systemisch:

- seit mindestens sechs Monaten, an zwei unterschiedlichen Körperpartien, Wirkstoff: Nemolizumab (IL-31-Antagonist) und Nalbuphin ( $\kappa$ -Opioidrezeptor-Agonist,  $\mu$ -Opioidrezeptor-Partialantagonist)



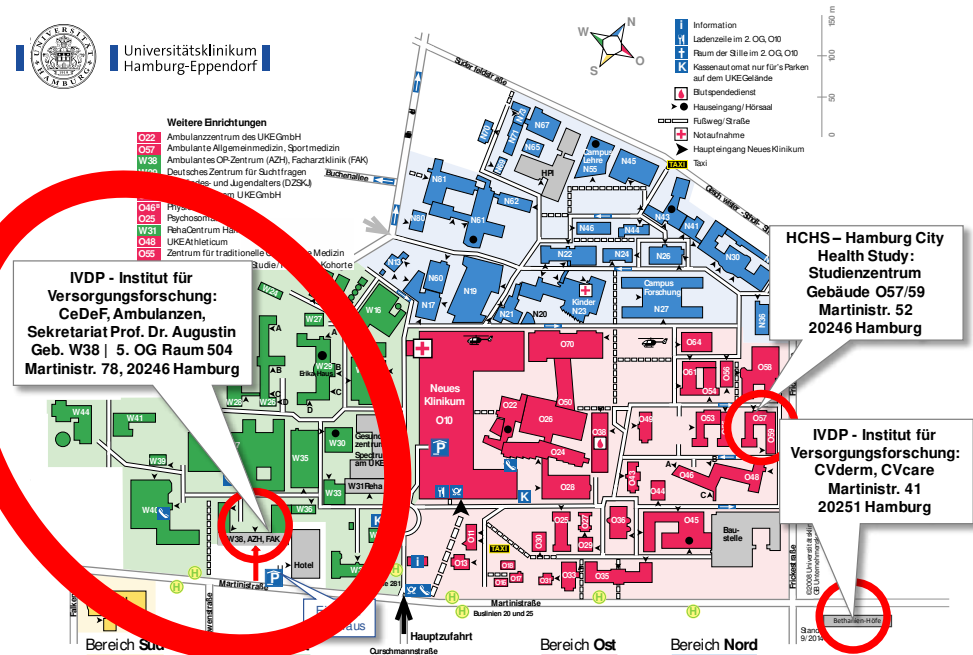
# Versorgungs-Forschung bei Neurodermitis

- AtopiHealth 2: Versorgungsqualität der Neurodermitis
- Epidemiologie der Neurodermitis mit Bericht Techniker Krankenkasse: Häufigkeit und Arzneimiteleinsatz bei Neurodermitis
- PBI (Patients Benefit Index): Patientenbedürfnisse bei Neurodermitis
- Stigmatisierung bei Neurodermitis
- WHO 5: Wohlbefinden und gewonnene Lebensqualität bei Neurodermitis
- Treat-Register: bundesweites Register

## Interesse geweckt?



**Interesse geweckt?**  
**Melden Sie sich gern per Mail unter [cedef@uke.de](mailto:cedef@uke.de)**  
**oder telefonisch 040-7410 59504**



# Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Martinstraße 78  
D-20251 Hamburg

Dr. Gefion Girbig  
Oberärztin  
Telefon: +49 (0) 40 7410-59504  
[www.uke.de](http://www.uke.de)