

Was ist neu bei PsoBEST?

Professur für translationale Versorgungsforschung bei chronisch entzündlichen Hauterkrankungen – Prof. Kristian Reich



UNSER PsoBEST10000

- National und international herausragend bei
 - Versorgungsforschung
 - Registerforschung
 - Klinischer Forschung, Studien
 - Grundlagenforschung
 - Patientenversorgung
- „World-Leading Register“

Was haben **wir** vor?

- PsoBest ***Genetics***
 - Analyse von genetischen Variationen und Genexpression bei Patienten des Psoriasis-Registers
 - Identifikation von Phänotyp-Genotyp Clustern (Genetik von Psoriasis-Domänen)
 - Identifikation von Prädiktoren für Komorbidität, Verlaufsformen (Aktivität), PsA
 - Identifikation von Prädiktoren für therapeutisches Ansprechen (einschließlich Langzeitverlauf) und Sicherheit

Was haben wir vor?

- PsoBEST *Genetics*

- *Was ist zu tun?*

- Für teilnehmende Zentren eine zusätzliche Blutuntersuchung (optimale Vorbereitung, Abholung durch Paketdienst); **zusätzliche Vergütung**
- 3 Röhrrchen (2 x EDTA für DNA, 1 x PAXgene für RNA)

Was haben wir vor?

- PsoBEST *Science*

- Ein Register im Register

- Zusätzliche Motivation für Kollegen mit wissenschaftlichem Interesse

- Stärkere Einbindung akademischer Zentren (z. B. Heidelberg, Kiel, Lübeck, TU München)

Was haben wir vor?

- PsoBest *Science*

- Höhere technische Voraussetzungen (Zentrifuge, -20° Kühlschrank)

- Zusätzliche Vergütung**

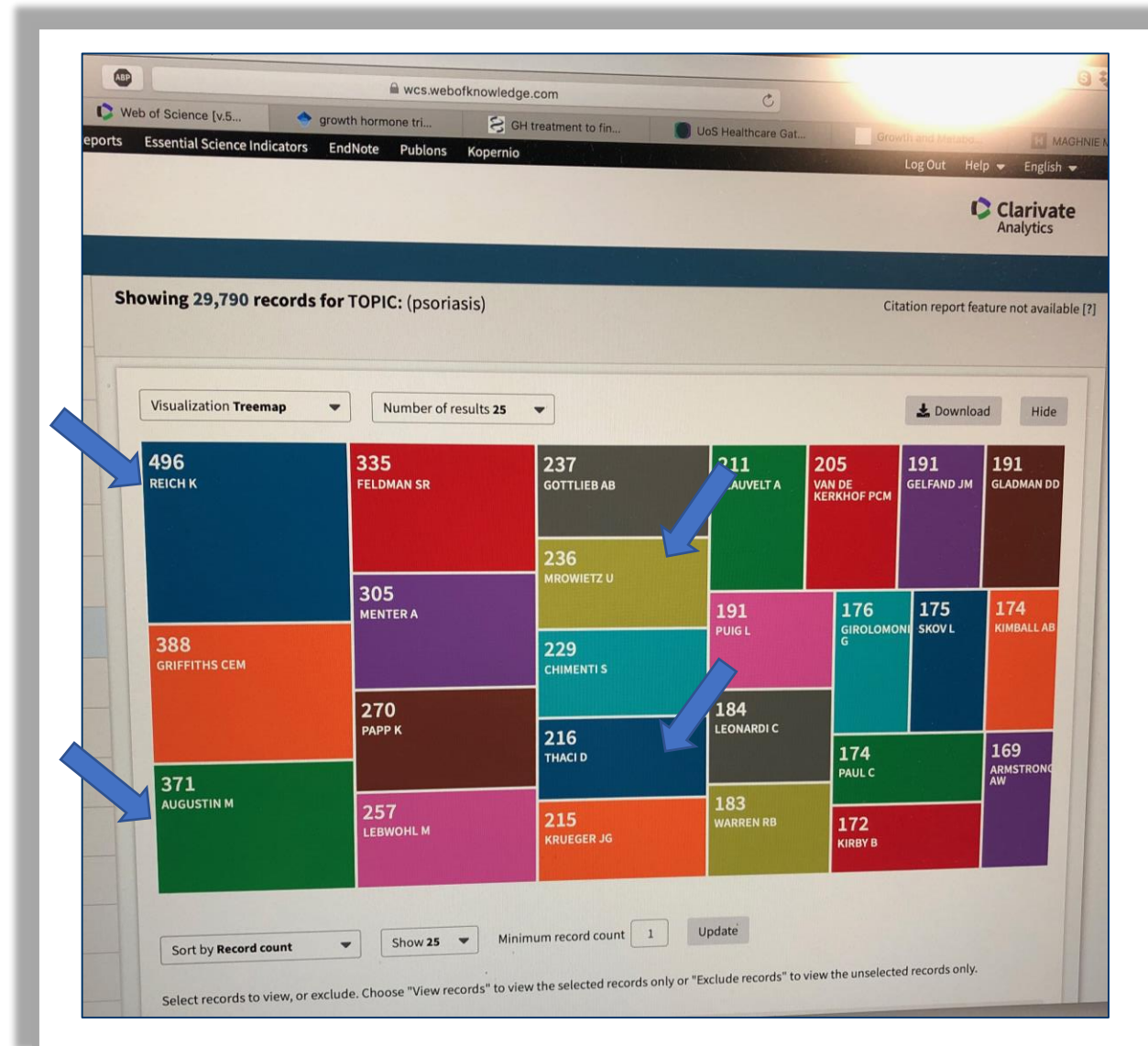
- Vielzahl wiss. Projekte, z. B. Rolle von microRNA bei Psoriasis

- Bei Interesse bitte mit Angaben zur Ausstattung melden bei: **k.reich@uke.de**

Voraussetzungen

- Neue Patienteninformation und—
einverständniserklärung
 - DGVO
 - Aufklärung über Biobanking und genetische
Analysen
- **UNSERE** aktive Teilnahme!

Wir können das!



Klinische Studien
Kongressbeiträge
Publikationen
Zitate etc.

4 der Top 11 Psoriasis-
Experten aus
Deutschland

Voraussetzungen

- Unterstützung durch Nicole Usko
- Forschungsreferentin für den Bereich translationale Forschung
- Koordinatorin PsoBEST Genetics