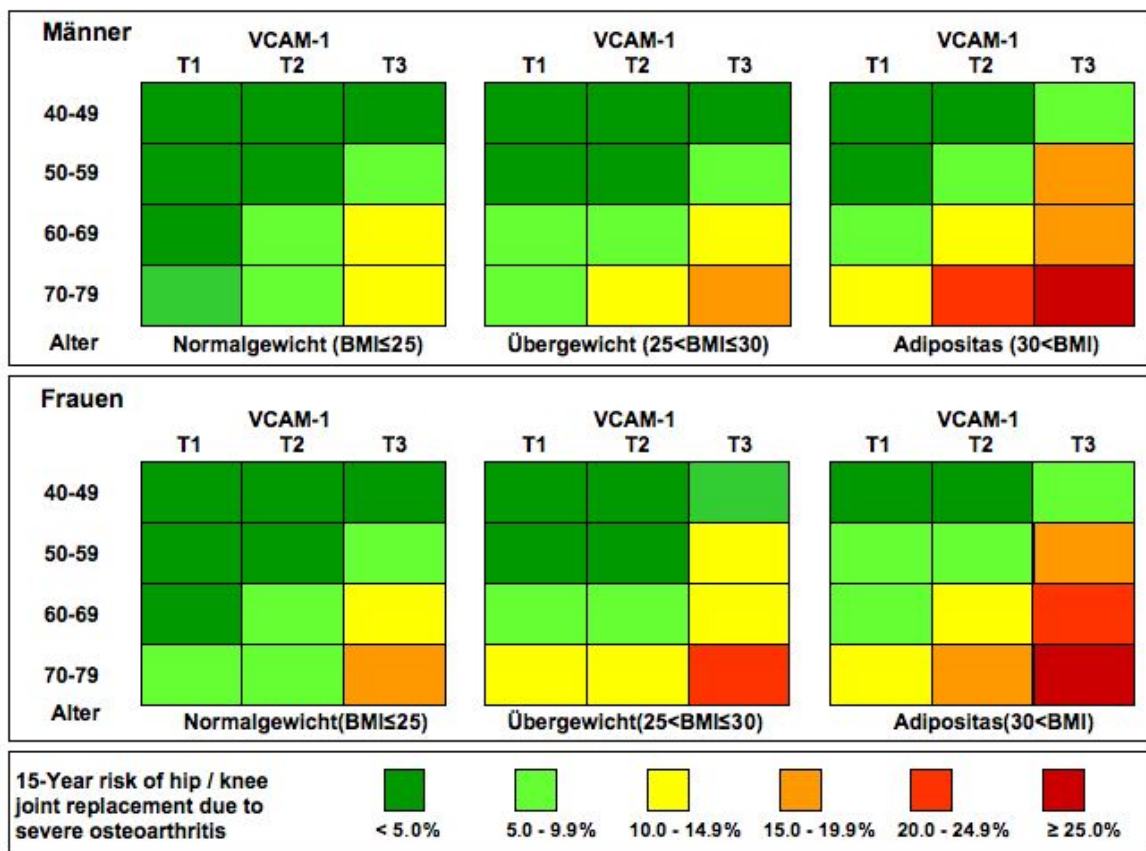


# SCHLÜSSEL FÜR

## Risikoprädiktion für schwere Knie/Hüftgelenkarthrose auf Basis von Lebensalter, Body Mass Index und VCAM-1 Serumspiegel



### VCAM1-Terzilen

T1	≤ 544.1 ng/mL
T2	544.2-722.5 ng/mL
T3	≥ 722.6 ng/mL

**Univ.-Prof. Dr. Georg Schett**  
Universitätsklinikum Erlangen  
Medizinische Klinik 3 - Rheumatologie und Immunologie  
Direktor: Prof. Dr. med. univ. Georg Schett  
Ulmenweg 18  
91054 Erlangen  
Tel.: 09131-85-39131  
Fax: 09131-85-34770

An Herrn/Frau Dr. MUSTERMANN  
STRASSE  
PLZ STADT  
TEL  
FAX  
EMAIL

Erlangen, am Tag/Monat/Jahr

**RISIKOPRÄDIKTION  
für Hüft- oder Kniegelenkersatz (Endoprothese)  
aufgrund schwerer Coxarthrose bzw. Gonarthrose**

Patientenname: \_\_\_\_\_

Geburtsdatum \_\_\_\_\_

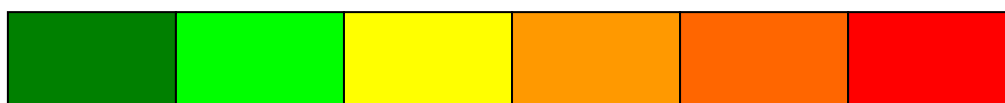
Alter \_\_\_\_\_ Jahre

Körpergewicht \_\_\_\_\_ kg

Körpergröße \_\_\_\_\_ cm

Body Mass Index \_\_\_\_\_

VCAM-1 \_\_\_\_\_ ng/mL



<5%      5.0-9.9%      10-14.9%      15-19.9%      20-24.9%      ≥25%

**15-Jahresrisiko eines Hüft- oder Kniegelenkersatzes**