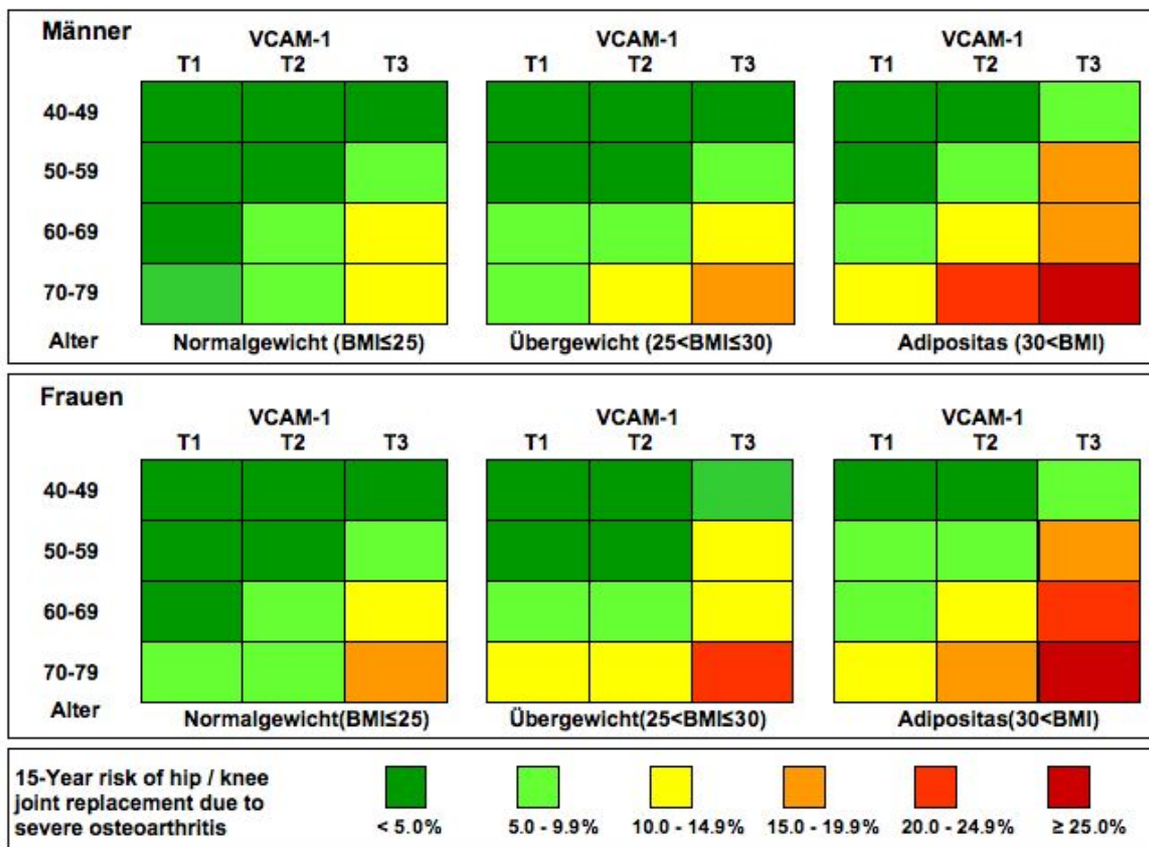


SCHLÜSSEL FÜR

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



VCAM1-Tertilen

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 _____

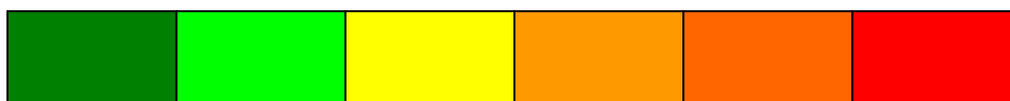
Alter _____ Jahre

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