

Rheumatologie

Petersgraben 4
CH-4031 Basel
Telefon +41 61 265 90 27
Telefax +41 61 265 90 08

Chefarzt
Prof. Dr. med. Diego Kyburz

Anmeldung
rheuma.zuweiser@usb.ch

Basel, 10.01.2021

Betreff: Information zu Compass II

Sehr geehrte Dame, sehr geehrter Herr,

Seit vielen Jahren haben Sie die Compass II Studie mit Ihrer Teilnahme und Dateneingabe unterstützt. Für die Forschung ist Ihr Engagement von grossem Wert, und ich bedanke mich recht herzlich dafür.

Auch dieses Projekt hat sich nicht dem Einfluss der Coronavirus-Pandemie entziehen können. Gewisse Analysen der Daten wurden initiiert, wie zum Beispiel die Analyse zur Frage der Wetterabhängigkeit von Rheumasymptomen, aber der allgegenwärtige Fokus auf die Bewältigung der Pandemie hat weitere Analysen und Auswertungen negativ beeinflusst.

Wie Sie vielleicht im Newsletter von SCQM vom 23. Dezember 2020 gesehen haben, steht die SCQM Datenbank vor einer grossen Transition: Am 18.1.2021 geht die neue Datenbank live. Für die Compass II Studie geht diese Transition in die neue Datenbank mit einer Pause einher. Die Dateneingabe über Compass II wird eingestellt. Im Laufe dieses Quartals werden wir evaluieren, ob und welche zusätzlichen Daten aus Sicht der Forschung noch erhoben werden müssen, um Schlüsse daraus ziehen zu können.

Ihnen bieten wir eine nahtlose Transition in das mySCQM ein. Das mySCQM erlaubt Ihnen, sowohl Patientenfragebogen zur SCQM Visite bei Ihren Rheumatologen wie auch die «Selbstbeobachtungs»-Fragebogen *zwischen* Arztkonsultationen zu erfassen.

Bei Fragen steht das Ihnen die Geschäftsstelle des SCQM gern unter 043 368 55 77 zur Verfügung.

Herzliche Grüsse,

Universitätsspital Basel

Prof. Ulrich Walker
Leitender Arzt Rheumatologie

Leitende Ärzte: Prof. Dr. med. Ulrich Walker, Dr. med. Thomas Vogt, Prof. Dr. med. Thomas Daikeler
Oberärzte/innen: Pract. med. Erik Deman, Dr. med. Andrea Keck, Dr. med. Franziska Müller,
Dr. med. Mihaela Stegert, Dr. med. Evmarie Zeiner
Konsiliarärzte: Dr. med. Giorgio Tamborini-Schütz, Dr. univ. Peter Voss