

## **Univ.-Prof. Mag. Dr. Tanja Stamm, PhD, MSc, MBA**

### *Kurzlebenslauf*

Tanja Stamm ist Professorin und Institutsleiterin für Outcomes Research und stellvertretende Leiterin des Zentrums für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme an der Medizinischen Universität Wien. Bis Juni 2020 war sie Vizepräsidentin der European League Against Rheumatism. Ihre Forschungsschwerpunkte sind Patient-Reported Outcomes, Mixed Methods und assistive digitale Technologien. Tanja Stamm kombiniert klinische Expertise mit weiteren fortgeschrittenen Forschungsfähigkeiten und professioneller Kompetenz in Data Science. Sie hat Pionierarbeit in verschiedenen medizinischen Bereichen geleistet, darunter Rheumatologie und muskuloskelettale Gesundheit, Rehabilitation, Diabetes, Ernährung, Public Health und Mundgesundheit. Sie war auch an der Entwicklung komplexer multizentrischer Arzneimittelstudien und Register beteiligt, einschließlich deren digitaler Infrastruktur und patientenzentriertem Ansatz. Seit Oktober 2020 koordiniert Tanja Stamm das Innovative Medicines Initiative (IMI) Health Outcomes Observatories H2O Project (<https://health-outcomes-observatory.eu/>).