

---

## DRST-Rundmail

Liebe Datenmanager\*innen, liebe Transplantationsleiter\*innen,  
wir möchten Ihnen heute die folgenden Informationen zukommen lassen.

### 1. Deutsche Q&A-Session für Datenmanager am 19.03.2024. 9:30 bis 10:30 Uhr

Die dritte Frage- und Antwort-Session findet am Dienstag, 19.03. von 9:30 bis 10:30 Uhr statt.

Themen: Fragen, die wir bis Ende Januar erhalten haben und die von der EBMT beantwortet wurden.

Link zum Zoom Meeting: <https://us06web.zoom.us/j/87625129294?pwd=dgldEpyCFOT80ns3WUx1vKaYlJYVny.1>

Meeting-ID: 876 2512 9294

Kenncode: 704675

### 2. Survey on Transplant and Cellular Therapy Activity

Die Erfassung der Surveydaten 2023 ist nahezu abgeschlossen. Vielen Dank für Ihre Meldungen!

Die Erfassung erfolgte dieses Jahr zum ersten Mal über die neu eingeführte Web-Anwendung der EBMT. Diese wurde im Zuge der Modernisierung der Survey-Meldung entwickelt und macht somit eine eigene DRST-Webanwendung zur Erfassung der Surveydaten überflüssig. Eine DRST-eigene Survey-Datenbank gibt es aber selbstverständlich weiterhin. In den Vorjahren wurden die Daten, nachdem die Survey-Meldung abgeschlossen war, von der DRST-Datenbank zur EBMT-Datenbank weitergeleitet. Jetzt werden die Daten (auch schon während der Erfassungsphase im Januar und Februar) in regelmäßigen Datenupdates von der EBMT an das DRST geschickt. So eine Umstellung erfordert natürlich einiges an Arbeit, bis alle Prozesse angepasst sind. Das DRST steht aus diesem Grund seit Herbst in engem Kontakt mit der EBMT, um den Transfer der Survey-Daten der deutschen Zentren ans DRST sicherzustellen.

Außerdem hat das DRST in Zusammenarbeit mit der EBMT auch ein deutschsprachiges Handbuch für die Verwendung der neuen Web-Anwendung erstellt: <https://www.ebmt.org/sites/default/files/2024-01/EBMT%20activity%20survey%20manual%202023%20-%20German.pdf>.

Die Rückfragen zu den gemeldeten Daten erhalten Sie wie gewohnt aus dem DRST.

Erste Rückfragen haben wir schon gestellt, finale Checks werden wir noch durchführen.

### 3. Downtime EBMT Registry 18.-20.03.2024

Laut EBMT-Homepage ist geplant, dass das EBMT Registry von Montag, 18.03. 12:00 Uhr bis Mittwoch, 20.03.2024 16:00 Uhr nicht zur Verfügung steht, um ein Update zu ermöglichen. Im Zuge dessen werden weitere Daten aus ProMISe ins EBMT Registry migriert. Da sich dieser Zeitplan allerdings auch noch ändern könnte, informieren Sie sich bitte regelmäßig auf der folgenden Seite über die eventuell angepassten Termine: <https://www.ebmt.org/registry/registry-release-updates>

### 4. Zwei-Faktor-Authentifizierung

Ein Hinweis für alle, die für die Zwei-Faktor-Authentifizierung im EBMT Registry *Twilio Authy* als Desktop App verwenden:

Die Anwendung wird ab 19.03.2024 vom Hersteller nicht mehr unterstützt. Bitte setzen Sie sich mit Ihrer IT-Abteilung in Verbindung, um eine neue Desktop-Anwendung zu installieren. Die mobile App von *Twilio Authy*

(für Handys) ist davon nicht betroffen.

## 5. Möglichkeit von Daten-Exporten im EBMT Registry

- Es gibt bereits eine rudimentäre Export-Funktion mit einer vorgegebenen Variablen-Liste und eine Auswahl an vordefinierten Filtern. Filter können auch selber definiert werden. Dazu ist ein neues Modul im E-Learning geplant und es gibt Vor-Ort-Schulungen auf dem EBMT Annual Meeting in Glasgow.
- Eine erweiterte Export-Funktion („Analytical Tool“) wird laut EBMT ab Ende April zur Verfügung stehen. Damit gibt es dann auch wieder für Zentren und für nationale Register die Möglichkeit, Daten herunterzuladen. Das DRST wird dann prüfen, ob mit der Funktion auch Daten für retrospektive Studien zufriedenstellend zusammengestellt werden können.
- Wir arbeiten daran, wie auch bei ProMISe eine Kopie der EBMT Registry-Datenbank im DRST vorzuhalten, regelmäßig zu aktualisieren und hieraus Datenexporte für Studien zu generieren. Hier ist aber noch ein großer Programmieraufwand notwendig.
- Bisher werden für DRST-Studien die Daten aus dem letzten ProMISe-Datenbankstand (28.07.2023) verwendet.
- Die EBMT plant auch die Einführung eines „Study Managers“. Damit können Daten, die nicht Bestandteil der EBMT-Formulare sind, im Rahmen von Studien direkt im EBMT Registry erfasst werden. Das erspart den Datenmanagern das Ausfüllen von Excel-Dateien. Der „Study Manager“ soll bei ersten Pilot-Studien im Sommer 2024 erprobt werden. Die EBMT ist darüber informiert, dass nicht nur Working Parties der EBMT, sondern auch nationale Register am Einsatz des Tools interessiert sind.

## 6. Personalia

Wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass das DRST seit dem 1. November 2023 die volle Unterstützung von Herrn Samih Smaili erhält. Herr Smaili hat einen Abschluss im Studiengang Data Science in der Medizin und wird das Team in Vollzeit verstärken.

## 7. Registry Committee

Das Registry Committee der EBMT hat die wissenschaftliche Aufsicht über die Datenerfassung für das EBMT-Register, einschließlich der Entwicklung und Überarbeitung von Datenerfassungsformularen.

Mit Prof. Nicolaus Kröger (Hamburg) als „HCT Representative“ und Julia Lee (London) als „National Registry Representative“ hat das DRST zwei direkte Ansprechpartner im Registry Committee. Wenn Sie Änderungswünsche an den Formularen haben, können wir diese gerne weiterleiten.

Mit besten Grüßen

Prof. Dr. Dr. h. c. Nicolaus Kröger

Prof. Dr. Katharina Fleischhauer

Franziska Hanke

Sophie Mannes

Helga Neidlinger

Claudia Schuh

Samih Smaili