

DRST-Rundmail

Sehr geehrte Damen und Herren,
wir möchten Sie mit der heutigen Rundmail auf folgende Punkte aufmerksam machen:

1. Abbildungen aus dem DRST-Jahresbericht als Download

Die Abbildungen aus dem aktuellen DRST-Jahresbericht (z. Zt. DRST-Jahresbericht 2015) können jetzt auf der DRST-Homepage als PDF heruntergeladen werden:

http://www.drst.de/download/Abbildungen_DRST_JB.pdf

2. Med-A-Formulare

Es gibt jetzt auf der EBMT-Homepage für jede Kombination aus Diagnose und Transplantationstyp (allogen/autolog) verkürzte Med-A-Formulare, die nur die jeweils relevanten Seiten enthalten:

<http://www.ebmt.org/Contents/Data-Management/Registrystructure/MED-ABdatacollectionforms/Pages/MED-AB-data-collection-forms.aspx#HSCTMedA>

3. Konditionierung

Bitte geben Sie bei der Dokumentation der Konditionierung immer die **Einzelmedikamente** inklusive Dosis und Einheit (mg/m² bzw. mg/kg) an und **nicht** den Namen des Konditionierungsregimes.

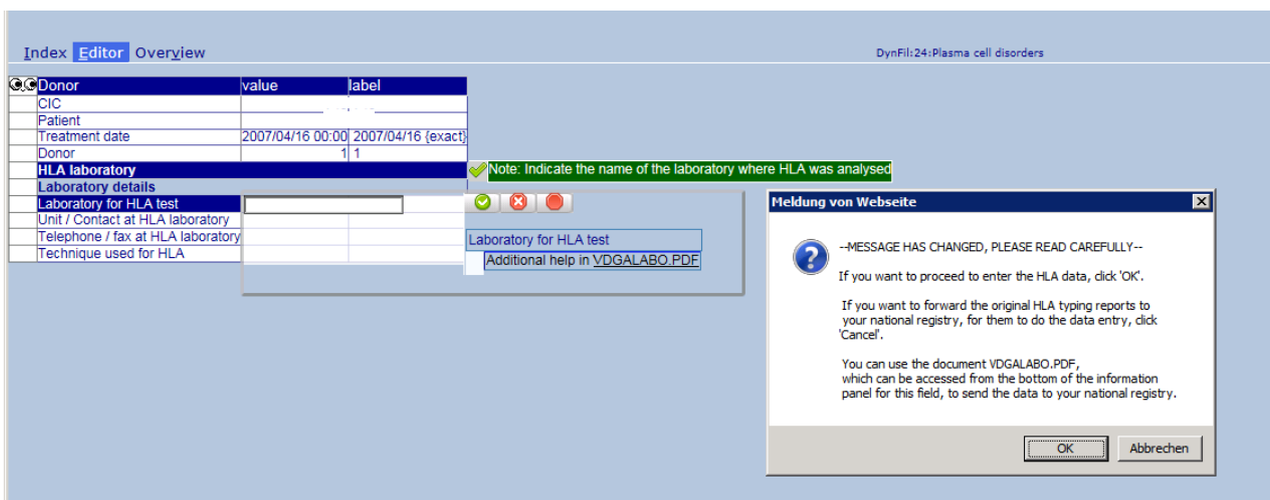
4. HLA-Datenerfassung

a) „Cover Page for Histocompatibility Reports“

Das Deckblatt für HLA-Befunde ist nicht mehr Bestandteil der Med-A Formulare. Wenn Sie HLA-Befunde an die DRST-Datenzentrale schicken möchten, können Sie auf der DRST-Homepage unter „Hilfestellungen“ ein aktualisiertes Deckblatt herunterladen: http://www.drst.de/download/HLA_Deckblatt.pdf

b) In ProMISe

In ProMISe wurde der Ablauf der HLA-Datenerfassung leicht verändert. Wenn HLA-Daten erfasst werden sollen, muss u. g. Meldung jetzt mit „OK“ bestätigt werden, wenn Sie keine HLA-Daten erfassen möchten, mit „Abbrechen“. Das Dokument „VDGALABO.PDF“ ist das bisher im Med-A Formular enthaltene Deckblatt für die HLA-Befunde. Alternativ können Sie, wie unter 4a) erwähnt, ein Deckblatt von der DRST-Homepage herunterladen.



The screenshot shows the ProMISe web interface for HLA data entry. The main window has tabs for 'Index', 'Editor', and 'Overview'. The 'Editor' tab is active, displaying a table with columns for 'Donor', 'value', and 'label'. The table contains fields for 'CIC', 'Patient', 'Treatment date', and 'Donor'. Below the table, there is a section for 'HLA laboratory' with a 'Laboratory details' form. A green note above the form reads: 'Note: Indicate the name of the laboratory where HLA was analysed'. A dialog box titled 'Meldung von Webseite' is open, containing the following text: '--MESSAGE HAS CHANGED, PLEASE READ CAREFULLY--', 'If you want to proceed to enter the HLA data, click 'OK'.', 'If you want to forward the original HLA typing reports to your national registry, for them to do the data entry, click 'Cancel'.', and 'You can use the document VDGALABO.PDF, which can be accessed from the bottom of the information panel for this field, to send the data to your national registry.' The dialog has 'OK' and 'Abbrechen' buttons.

5. Angaben zur Identifizierung von Patient und Spender

Wir möchten Sie nochmals auf die korrekte und vollständige Dokumentation einiger Angaben bei allogenen Transplantationen hinweisen. Bei Transplantationen mit unverwandtem Spender bitte immer die folgenden Angaben ausfüllen:

- **WMDA / BMDW Code for the Donor Registry:**
bei deutschen Spendern immer D (für ZKRD)
- **Donor Centre Name:**
bei deutschen Spendern Spenderdateikürzel im Format DE-XXX, z. B. DE-DKM, DE-AKB, DE-SMS ...
- **Identification of donor or CBU given by donor registry:**
Bei deutschen Spendern: Nur der numerische Teil der Spendernummer
- **Identification of patient given by donor registry:**
Hier bitte immer den numerischen Teil der ZKRD-Patienten-ID angeben.

a) Im Med-A

<input type="checkbox"/> Unrelated donor	
BMDW code of the Donor Registry or CB Bank
ION code of the Donor Registry or CB Bank
Name of Donor Registry/ CB Bank
Donor centre name (if applicable, optional)
Donor ID given by the Donor Registry or the CB Bank listed above
Patient ID given by the Donor Registry or the CB Bank listed above

b) In ProMISe

Donor	value	label
CIC		
Patient		
Treatment date	2005/12/12 00:00	2005/12/12 (exact)
Donor	1	1
Donor		
Donor ID and order of infusion		
Identification of donor or CBU unit used by centre		
Number in the infusion order		
HLA relation and donor registry		
HLA match		8 Unrelated
Degree of mismatch in related donors		
ION code for the Donor Registry or Cord Blood Bank		
WMDA / BMDW code for the Donor Registry	D	ZKRD - Zentrales Knochenmarkspender-Register Deutschland (D)
Name of the Donor registry		
Donor centre name	DE-XXX	DE-XXX
Identification of donor or CBU given by donor registry	12345678	12345678
Identification of patient given by donor registry	541566	541566

6. ProMISe-Schulungen

Die DRST-Datenzentrale bietet eintägige Schulungen zur Dateneingabe in ProMISe an. Es fallen nur die Kosten für die Anreise und ggf. für die Übernachtung an. Datenmanager, die neu mit der Dateneingabe in ProMISe starten möchten, empfehlen wir dringend dieses Angebot zu nutzen.

7. Eigener Zugang zu ProMISe

Zur Erinnerung: Jede Person, die in ProMISe Daten erfasst, sollte dazu ihren **eigenen** Benutzerzugang verwenden. Ein Zugang sollte unter keinen Umständen geteilt oder an Nachfolger weiter gegeben werden! Jedes EBMT-Mitgliedszentrum kann einen Benutzerzugang kostenfrei über das folgende Formular bei der EBMT beantragen bzw. Benutzerzugänge von ehemaligen Mitarbeitern löschen lassen:

<http://www.ebmt.org/Contents/Data-Management/Datasubmission/Documents/ProMisePersonalPasswordRequest-dataEntry.pdf>

Mit freundlichen Grüßen,
Ihre DRST Datenzentrale

PS: Diese E-Mail wurde pro Zentrum an alle Datenmanager(innen) verschickt.