



Labormedizin Update 3/2022

Anpassung SI Einheit für Thrombozyten und Leukozyten

Mit der Anpassung der SI Einheit für Thrombozyten und Leukozyten auf G/l (Giga pro Liter) wird die bisherige Einheitsangabe von $\times 10^9/l$ in der Darstellung vereinfacht und Übertragungsprobleme der Sonderzeichen in korrespondierende Informationssysteme behoben. Die Umstellung erfolgt am 18. Mai 2022. Die Referenzbereiche bleiben unverändert.

Pat Archiv: Umbenennung des 500er Belegs und Aktualisierung der Unterbelege

Auf Ende Mai erfolgen Anpassungen der Benennung der Pat Archiv Ablage. Mit der aktualisierten Version - mit genauerer Bezeichnung - soll eine bessere Abgrenzung der Untersuchungen angestrebt und das Auffinden einzelner Laborwerte vereinfacht werden. Dies beinhaltet auch die Umbenennung des 500er Belegs auf Diagnostische Hämatologie. In diesem Beleg werden alle Laborresultate der Diagnostischen Hämatologie publiziert.

Anpassung Befunde Knochenmarkzytologie- und Flow/Immunphänotypisierungsbefund Hämatologie

Die Resultate der Knochenmarkzytologie und Flow/Immunphänotypisierung werden ab Juni 2022 vereinheitlicht und mittels elektronischer Validation direkt im Laborsystem freigegeben. Die einzelnen Laborparameter werden im iMed (SpezLabor) nicht mehr einzeln dargestellt, sondern der Gesamtbefund nur noch als pdf-Befund im Pat Archiv abgelegt.

Montag, 16. Mai 2022

Verteiler: alle USB

Seite 1/1

Auskunft
Dr. med. C. Widmer
Fachleitung Diagnostische
Hämatologie
Tel. 86275
Corinne.widmer@usb.ch

Leitung Labormedizin
Prof. Katharina Rentsch
Petersgraben 4, 4031 Basel
Tel. +41 61 265 42 03
Fax +41 61 265 42 66
www.unispital-basel.ch/labormedizin