

LaboratoriumsMedizin

JOURNAL OF LABORATORY MEDICINE

2009; Vo . 33 (issue 2) Inhaltsverzeichnis / Table of Contents

Publishers' Note

LaboratoriumsMedizin/Journal of Laboratory Medicine erhält einen Impact Factor

43

LaboratoriumsMedizin/Journal of Laboratory Medicine receives an Impact Factor

Labormanagement

Redaktion: E. Wieland

Joseph Henny

The IFCC recommendations for determining reference intervals: strengths and limitations

45

Die IFCC-Empfehlungen für die Bestimmung von Referenzbereichen: Stärken und Schwächen

Farhad Arzideh, Gunnar Brandhorst, Eberhard Gurr, Wilhelm Hinsch, Torsten Hoff, Lennart Roggenbuck, Gregor Rothe, Gerhard Schumann, Bernd Wolters, Werner Wosniok and Rainer Haeckel

An improved indirect approach for determining reference limits from intra-laboratory data bases exemplified by concentrations of electrolytes

52

Ein verbesserter indirekter Ansatz zur Bestimmung von Referenzgrenzen mittels intra-laboratorischer Datensätze am Beispiel von Elektrolyt-Konzentrationen

Eberhard Gurr, Friedrich Krönig, Anja Golbeck und Farhad Arzideh

Grenzen bei der Ermittlung laborinterner Richtwerte, aufgezeigt am Beispiel des Prostata-spezifischen Antigens (PSA)

67

Limits for the determination of guiding values from intralaboratory data basis, demonstrated by prostate specific antigen (PSA)

Drug Monitoring und Toxikologie

Redaktion: W. Steimer

Jürgen Hallbach, Fritz Degel, Herbert Desel und Norbert Felgenhauer

Bedeutung der Analytik in der Klinischen Toxikologie: Auswirkungen auf die Diagnostik und Behandlung vergifteter Patienten

71

Analytical role in clinical toxicology: impact on the diagnosis and treatment of poisoned patients