



Fortbildungsveranstaltung

Präanalytik

Vorbereitung, Gewinnung, Aufbewahrung des Untersuchungsmaterials – wichtige Aspekte für die Bewertung von Analyseergebnissen

Die Präanalytik umfasst sämtliche Handlungen, die vor der eigentlichen Laboranalyse ablaufen. Sie ist in der Labormedizin ein wichtiger Bestandteil für die Bewertung von Analyseergebnissen und trägt im hohen Maße zur Qualitätssicherung bei. Ein hoher Anteil von pathologischen Analyseergebnissen und dadurch verursachte Folgen können durch eine korrekte Präanalytik vermieden werden.

Die Fortbildung richtet sich speziell an Arzthelferinnen und vermittelt wichtige Aspekte der Patientenvorbereitung, Probenentnahme und -haltbarkeit sowie Informationen zu den medizinischen Aspekten der Präanalytik.

Referent: Peter Degenhard

Termin: Mittwoch, 03. April 2019 von 15:30 – 16:30 Uhr

Ansprechpartner: Kerstin Geßler
Tel.: 0721 6277-723
veranstaltungen@labor-karlsruhe.de

Veranstaltungsort: **MVZ Labor Diagnostik Karlsruhe GmbH**
Am Rüppurrer Schloß 1, 1. OG
76199 Karlsruhe

**Sie haben die Möglichkeit, ab 14:00 Uhr an einem Laborrundgang teilzunehmen.
Bei Interesse vermerken Sie dieses bitte auf der Anmeldung.**

Bitte melden Sie sich frühzeitig an, da das Platzangebot begrenzt ist. Vielen Dank!

