

INHALT

**2 «Die Anzahl der Spitaleinweisungen ist gestiegen»
Interview mit Dr. med. Adrian Müller über Entwicklungen
im Praxislabor**

Trotz zahlreicher Proteste kam im vergangenen Jahr die Revision der Labortarife. Wir sprachen mit Dr. med. Adrian Müller, Horgen, was sich in seinem Praxislabor seit der Einführung der neuen Tarife geändert hat.

INHALT

**4 Sensitive Troponintests sorgen für Verwirrung
Frühere Diagnose, aber viele falschpositive Resultate**

Professor Arnold von Eckardstein erläuterte an einer Fortbildungsveranstaltung am Universitätsspital Zürich, worauf die Missverständnisse und Fehler bei der Anwendung der neuen, hochsensitiven Troponintests beruhen.

**6 Bluttest zur Darmkrebsfrüherkennung
mSEPT9 und andere Biomarker**

Die heute verfügbaren Methoden zur Früherkennung kolorektaler Karzinome wie Koloskopie und Stuhltests weisen eine zu geringe Akzeptanz auf. Neue Bluttests sollen dazu beitragen, diese Situation in Zukunft zu verbessern.

INHALT

**8 Blut abnehmen? Nichts leichter als das ...
Vermeidbare Fehler bei Blutentnahme, Lagerung und
Transport von Probenmaterial**

Von Alma Haag und Dr. Roman Fried

Fehler in der Präanalytik bewirken fehlerhafte Laborresultate. Fallbeispiele aus der Praxis zeigen, dass selbst bei einer so alltäglichen Massnahme wie der Blutentnahme eine Menge falsch gemacht werden kann. Diese Übersicht gibt gleichzeitig praxisnahe Tipps, wie man die häufigsten Fehler vermeidet.

INHALT

**12 HbA_{1c} und Diabetesrisiko
Glykosiliertes Hämoglobin gilt als neuer Risikofaktor**

Die amerikanische Diabetesgesellschaft ADA empfiehlt neuerdings das HbA_{1c} als neuen Marker für das Diabetesrisiko. Eine kürzlich publizierte Studie belegt, dass das Diabetesrisiko bei einem HbA_{1c}-Wert ab zirka 6 Prozent deutlich erhöht ist.