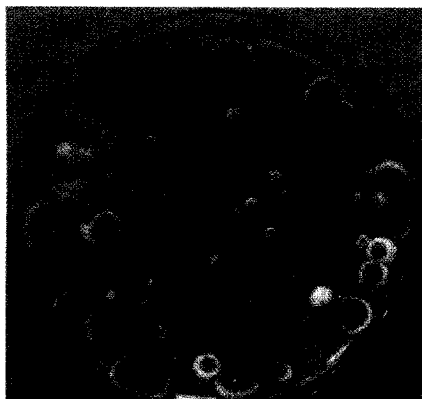


Arterielle Punktionsstellen-Verschlußsysteme

Für jede diagnostische oder therapeutische Angiografie wird der Zugangsweg für benötigtes Instrumentarium ins Gefäßlumen durch ein Loch in der Gefäßwand geschaffen. Der am häufigsten benutzte Punktionsort ist die A.femoralis in der Leistenbeuge. Nach dem Eingriff muss es wieder wirksam verschlossen werden, um Nachblutungskomplikationen zu vermeiden. Dabei spielen verschiedene Details eine Rolle.

Seite 100



MTA gründet eigene Firma

Eine eigene Firma scheint für MTAs unerreichbar. Aber es gibt sie doch, die Chance jahrelang erworbene Erfahrung in das eigene Labor einbringen zu können. Mit Sachverstand und Teamgeist geht es bei BiolytiQs um Schimmel und mehr.

Seite 124

Aktuelles

Forschung	84
Gesundheitspolitik	86
Bücher	87
Aus der Industrie	88

Fachbeiträge

Radiologische Diagnostik	
Fokale Läsionen des Bauchraumes ohne Organzugehörigkeit	90
Immunologie	
Ein neuer hochsensitiver Marker für die rheumatoide Arthritis Mutiertes Citrulliniertes Vimentin	94
Immunhämatologie	
Beziehungen zwischen Blutgruppen und Mikroorganismen (2)	97
Angiographie	
Arterielle Punktionsstellen-Verschlußsysteme (17)	100
Auf einen Blick	
Alpha ₁ -Fetoprotein (AFP)	102

dvta-Service

Aus dem Verband	
Wir sind für Sie da	104
Rechtsprechung	
Zulagen und Vergütungen, Abgrenzung Bereitschaftsdienst/Überstunden	105
Rückzahlung von Fortbildungskosten	106
 Bericht über den ersten Qualitätsmanagement-Refresher-Kurs vom 2.11.–3.11.07 in Kassel	 107