



www.familienmagazin.com/mitta.jpg

Kassel lädt ein

Die Orangerie, das Schloss Wilhelmshöhe, den Herkules – Kassel bietet viel Kultur, viel Grün und wie bereits in den letzten Jahren im Oktober eine Fortbildung für alle rund um die Morphologie. Veranstaltet vom Deutschen Verband Technischer Assistenten/innen-Assistenten in der Medizin (dvta) in Kooperation mit der Akademie für Fortbildung in der Morphologie bieten die 31. Morphologie-Histologie Tage im Kongress Palais Stadthalle zahlreiche wissenschaftliche Vorträge und Workshops.

Seite 820



Bildinhalte der Mammographie

Das Mammakarzinom ist der häufigste maligne Tumor der Frau. Die Methode der Wahl zur Früherkennung und Verlaufskontrolle von Mammakarzinomen ist die Mammographie. Die Autorin stellt in der vorliegenden zusammenfassenden Mammographie-Interpretation die Auswertung von Herdbefunden, Mikroverkalkungen und Architekturstörungen sowie die wichtigsten gut- und bösartigen Befunde vor.

Seite 836

Aktuelles

Forschung	812
Gesundheitspolitik	816
Bücher	817
Aus der Industrie	818

Fachbeiträge

31. Morphologie-Histologie-Tage Kassel	
Vorträge und Workshops – Kurzfassungen	822
Anfahrt	822
Programm und Information	823
EDV	
Laborinformationssysteme in der Mikrobiologie (5)	824
Angiografie	
Interventionen: Embolisation mit Partikel und Ballons (21)	826
POCT	
Blutzuckermessen 2.0	828
Klinische Chemie	
Knochenformationsmarker P1NP	830
Mykologie	
Humanpathogene Sprossspitze (3)	834
Mammographie	
Mammographie auf einen Blick	836
Molekularbiologie	
Gene und Genom – Grundbegriffe der Molekularbiologie (2)	839
Auf einen Blick	
Tumormarker CA 19-9	842
dvta-Service	
Aus dem Verband	
Wir sind für Sie da	844