



Materialgewinnung für Acanthamöben-PCR

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

da es immer wieder zu Unklarheiten bei der Entnahme und vor allem Aufbewahrung von Hornhautmaterial bei V.a. Acanthamöbenbefall kommt, folgt hier eine Kurzanleitung:

Hornhautabradat mit einigen Tropfen sterilem 0.9% NaCl vom Entnahmeobjekt, z.B. einer Kanüle, in ein steriles 1.5 oder 2ml Eppi „abwaschen“, verschließen und beschriftet in die Mikrobiologie schicken.

Weiterhin kann die PCR auch aus Kontaktlinsen in Flüssigkeit und Kontaktlinsenflüssigkeit durchgeführt werden.

Diese Angaben und viel mehr finden Sie auch auf unserer homepage unter:

<http://www.mikrobio.tum.de/untersuchungsmaterialien-anforderung/>.

Für Rücksprachen erreichen Sie uns unter: -4128 oder -4129.
Mit freundlichen Grüßen und vielen Dank für Ihre Hilfe,

C. Prazeres da Costa