

UNTERSUCHUNGSauftrag

FISHseq - Fluoreszenz in situ Hybridisierung (FISH / PCR)
Molekularbiologische Infektionsdiagnostik
Kardiovaskuläre Infektionen



Labor Berlin

Bitte weiterleiten an:

Prof. Dr. A. Moter
Moter Diagnostics
Postadresse:
Charité-Universitätsmedizin Berlin, CBF
Hindenburgdamm 30
Gebäude 5011, R. U901
12203 Berlin

Servicetelefon und Befundabfrage

Tel: +49 (0) 30 450 524 524
Fax: +49 (0) 30 80405 952
service@moter-diagnostics.com

Patientendaten

Name, Vorname: _____

Geschlecht m w d

Patient*in ist Selbstzahler*in/Wahlleistung, Anschrift: _____

Untersuchung auf

Erreger speziell: Nicht-tuberkulöse Mykobakterien Candida
 Tropheryma whipplei andere: _____

Diagnose

Endokarditis: nativ Prothese
 Schrittmacher-Infektion VAD-Infektion
 Verdachtsfall; Klinik: _____

Hinweis: FISHopt® (MoKi Analytics GmbH) ist über das Charité SRM-System als Freitextbestellung bestellbar. FISHopt® enthält für optimale Leistung eine blaue Perle.

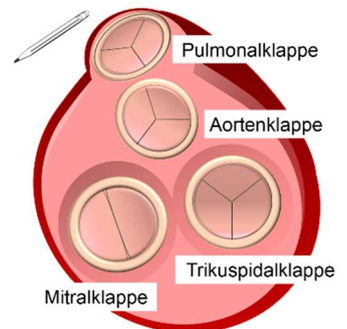
Probe(n) (optimal fixiert in FISHopt®) Entnahme: _____

Material 1: _____

Material 2: _____

Material 3: _____

bitte Probennahmestelle(n) markieren



Therapie

Antibiotikatherapie _____ seit: _____
 nicht bekannt keine Immunsuppression Antiseptika, lokal

Mikrobiologie Vorbefunde

bekannte Endokarditis Blutkulturen: negativ positiv mit _____

Datum	Name Arzt*Ärztin	Unterschrift	<input type="checkbox"/> FISHseq erst nach Freigabe durch Kliniker/ IE-Team
_____	_____	_____	

11/2022