

-- MVZ Clotten --
Dr. med. Ch. Haas, Dr. med. W. Raif und Kollegen

Dres.med.F.Thum/W.Deißler
Allgemeinmedizin/Tropenmedizin
Moosmattenstr. 23
79117 Freiburg
B_T
Patient Hügel, Gerhard
Geburtsdatum : 07.03.1954
Geschlecht : männlich
Kennung :
Klin.Diagnose:

Befundbericht
Kopie : 568 458971
Einsender : 50596
Eing/Ausg : 30.01.2020/30.01.2020
Sehr geehrte Herren Dres.,
Wir danken für Ihre Einsendung und teilen Ihnen folgenden Befund mit:

Untersuchung/Methode	Wert	Dim.	Normber.
----------------------	------	------	----------

Probe 01: Serum vom 30.01.2020 10:39h / Eingang 30.01.2020 14:05

CRP (C-reaktives Protein)	0.12	µg/l	< 0.05
Procalcitonin (PCT)			+

Bewertung:
- systemische Infektion (Sepsis) unwahrscheinlich - < 0,5 µg/l
- lokale bakt. Infektion möglich
- SIRS, Polyttrauma, Verbrennungen
- schwere bakterielle Infektionen, Sepsis > 2,0 µg/l
(häufig 10 - 100 µg/l)

Referenzbereich bei Neugeborenen:
In den ersten beiden Lebenstagen ist Procalcitonin
physiologisch erhöht (> 21 µg/l). Nach dem dritten
Lebenstag gilt der Erwachsenen-Referenzbereich.

Differentialdiagnose bei Infektionen der unteren Atemwege:
PCT < 0,1 µg/l: bakterielle Infektion sehr unwahrscheinlich,
Antibiotikatherapie nicht empfohlen