

-- 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 : Schupp, Annette
Geburtsdatum : 05.09.1971
Geschlecht : weiblich
Kennung :
Klin.Diagnose:

Befundbericht
Kopie : 568 458297
Einsender : 50596
Eing/Ausg : 27.01.2020/28.01.2020
Sehr geehrte Herren Dres.,
Wir danken für Ihre Einsendung und teilen Ihnen folgenden Befund mit:

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

CRP (C-reaktives Protein)	256	mg/l	< 5
Procalcitonin (PCT)	0.40	µg/l	< 0.05

Bewertung:
- systemische Infektion (Sepsis) unwahrscheinlich - < 0,5 µg/l
- lokal, 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

Natrium im Serum	129	mmol/l	135 - 145
Kalium im Serum	5.0	mmol/l	3.6 - 5.5

Abrechnungsübersicht EBM
CRP (C-reaktives Protein) 32460-> 4.90EUR
Procalcitonin (PCT) 32459-> 9.60EUR
Natrium im Serum 32083-> 0.25EUR
Kalium im Serum 32081-> 0.25EUR