

**Apêndice 1 - Evolução dos resultados analíticos do doente, incluindo estudo realizado em internamento e análises prévias**

	2 anos antes do internamento	2 semanas antes do internamento	2 dias antes do internamento	Serviço de urgência	3º dia internamento	4º dia internamento
Hemoglobina g/L (120-150)	150	-	146	142	133	138
Hematócrito % (36-46)	43	-	43	41	39	42
VGM fL (83-101)	85	-	90	85,3	85,6	87,8
HGM pg (27-32)	-	-	31	29,8	29,6	29,1
CHGM g/L (315-345)	340	-	340	349	345	332
RDW % (11,6-14)	13,8	-	7	13,2	13,4	13,5
Leucócitos x10 <sup>9</sup> /L (4,0-10,0)	9,8	-	4	9,5	12,2	9,1
Plaquetas x10 <sup>9</sup> /L (150-400)	249	-	16	17	263	318
aPTT (razão)	-	-	-	0,8	-	-
PCR mg/dL <5	-	-	-	<3	-	-
VS mm/h	-	-	-	12	-	-
INR (razão)	-	-	-	1	-	-
Proteína S % (53-109)	-	-	-	78,7	-	-
Proteína C % (70-140)	-	-	-	89	-	-
Ac Lupico (<1,2)	-	-	-	Negativo	-	-
Haptoglobina mg/ dL (30-200)	-	-	-	100	-	-
AST UI/L (5-34)	-	21	-	30	-	-
ALT UI/L (<55)	-	23	-	22	-	-
Fosfatase alcalina U/L (40-150)	-	-	-	39	-	-
Hemoglobina glicada	-	5,4%	-	-	-	-
Triglicerídos mg/dL (<150)	203	252	-	-	-	137
Colesterol total mg/dL (<200)	175	129	-	-	-	-
Colesterol HDL mg/dL (>40)	36	40	-	-	-	-
Colesterol LDL mg/dL (<100)	-	38,6	-	-	-	-
LDH UI/L (125-243)	-	-	-	259	-	-
Sódio mmol/L (136-144)	-	-	-	139	-	-
Potássio mmol/L (3,3-5,1)	-	-	-	4,1	-	-
Cloro mmol/L (101-111)	-	-	-	110	-	-
BUN mg/dL (7-18,7)	-	-	-	20	-	-
Creatinina mg/dL (0,6-1,1)	-	1	-	1	-	-
Bilirrubina total mg/dL (0,2-1,2)	-	-	-	0,7	-	-

Bilirrubina directa mg/dL (<0,2)	-	-	-	0,3	-	-
Complemento C3 g/L (0,79-1,52)	-	-	-	1,31	-	-
Complemento C4 g/L (0,16-0,38)	-	-	-	0,236	-	-
TSH µU/mL (0,35-4,94)	-	-	4,3	-	-	-
Tt4 ng/dL (0,52-3,88)	-	-	1,2	-	-	-
IgG g/L (7,51-15,60)	-	-	-	12,7	-	-
IgA g/L (0,82-4,53)	-	-	-	3,77	-	-
IgM g/L (0,46-3,04)	-	-	-	0,5	-	-
ANA's	-	-	-	Negativo	-	-
ANCA-proteinase 3 UA/mL <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>&lt; 1,4</td> <td>-</td> <td>-</td>	-	-	-	< 1,4	-	-
ANCA-mieloperoxidase UA/mL <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3,7</td> <td>-</td> <td>-</td>	-	-	-	3,7	-	-
Anti-dsDNA U/mL <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td>	-	-	-	2	-	-
Crioglobulininas	-	-	-	Negativo	-	-
Imunocomplexos circulantes ugEq/ mL <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>8,3</td> <td>-</td> <td>-</td>	-	-	-	8,3	-	-
Relação cadeias leves Kapa/Lamba (1,3-2,6)	-	-	-	1,78	-	-
CMV IgG/IgM UA/ mL	-	-	-	31/Negativo	-	-
EBV IgG/IgM UA/ mL	-	-	-	7,7/Negativo	-	-
Anticorpo HBs	-	-	-	Negativo	-	-
Anticorpo HCV	-	-	-	Negativo	-	-
Treponema pallidum Anticorpo/	-	-	-	Negativo	-	-
Antigenio HIV 1+2	-	-	-	Negativo	-	-
Vitamina B12 pg/ mL (187-883)	-	-	-	285		