

BILET DE EXTERNARE / SCRISOARE MEDICALA *)

Stimate(a) coleg(a), va informam ca **MUDURE MARIN**, nascut la data de **01.11.1967**, CNP / cod unic de asigurare **1671101125185**, Adresa: **Jud.CLUJ Loc.Huedin Str.REPUBLICII Nr.8 Ap.34** a fost internat in serviciul nostru in perioada: **27.04.2020 19:44 - 03.06.2020 18:56**, FO: **14198 F.O.** / nr. din Registrul de consultatii **BOLI INFECTIOASE II-ADULTI** si se externeaza: **VINDECAT**

Diagnostic:

PNEUMONIE MIXTA BILATERALA
INFECTIE COVID-19 FORMA SEVERA
ANEMIE NORMOCITARA FORMA USOARA

Motivele prezentarii

Anamneza

- factori de risc

Examen clinic

- general

- local

Examine de laborator:

01.06.2020

Covid-19 (SARS-CoV-2) - Nedetectabil [Nedetectabil -]

02.05.2020

APTT - APTT (sec) 21.3 [22.1 - 28.1], - APTT (%) [-], **Fibrinogen** - 512 [180 - 400],

Timp de protrombina - PT (sec) (plasma) 12.0 [8.9 - 13.1], - PT (%) (plasma) 82.1 [70 - 130], - INR (plasma) 1.09 [0.8 - 1.2], **D-Dimeri** - 0.39 [0 - 0.55]

02.06.2020

Covid-19 (SARS-CoV-2) - Nedetectabil [Nedetectabil -]

04.05.2020

APTT - APTT (sec) 23.3 [22.1 - 28.1], - APTT (%) [-], **Feritina** - 1792 [23.9 - 336.2],

Fibrinogen - 411 [180 - 400], **Hemoleucograma completa** - Leucocite 8.3 [3.7 - 9.5], -

Hematii 4.16 [4.32 - 5.66], - Hemoglobina 12.6 [13.3 - 17.6], - Hematocrit 35.5 [39.0 - 51.0], -

VEM 85.4 [82.0 - 98.0], - HEM 30.3 [25.0 - 33.0], - CHEM 35.5 [31.6 - 35.8], -

RDW-CV% 12.6 [9.9 - 15.5], - Trombocite 362 [150 - 450], - MPV 8.3 [6.5 - 14.0], -

NEUT% 61.05 [40 - 70], - LYMPH% 29.25 [20 - 40], - MONO% 7.98 [3.0 - 10.0], - EO% 1.28 [0 - 5], -

BASO% 0.44 [0 - 2], - NEUT# 5.046 [1.5 - 6.6], - LYMPH# 2.417 [1.1 - 3.5], -

MONO# 0.659 [0.21 - 0.92], - EO# 0.106 [0.00 - 0.67], - BASO# 0.036 [0 - 0.13],

LDH - 302 [0 - 250], **Proteina C reactiva** - 0.15 [0 - 1], **Timp de protrombina** - PT (sec)

(plasma) 11.8 [8.9 - 13.1], - PT (%) (plasma) 85.1 [70 - 130], - INR (plasma) 1.07 [0.8 - 1.2],

D-Dimeri - 0.35 [0 - 0.55]

05.05.2020

D-Dimeri - 0.25 [0 - 0.55]

06.05.2020

Feritina - 2012 [23.9 - 336.2], **Fibrinogen** - 396 [180 - 400], **Hemoleucograma completa** -

Leucocite 8.7 [3.7 - 9.5], - Hematii 4.23 [4.32 - 5.66], - Hemoglobina 12.9 [13.3 - 17.6], -

Hematocrit 36.1 [39.0 - 51.0], - VEM 85.3 [82.0 - 98.0], - HEM 30.5 [25.0 - 33.0], -

CHEM 35.8 [31.6 - 35.8] , - RDW-CV% 13.1 [9.9 - 15.5] , - Trombocite 308 [150 - 450] , - MPV 8.5 [6.5 - 14.0] , - NEUT% 65.20 [40 - 70] , - LYMPH% 25.65 [20 - 40] , - MONO% 7.54 [3.0 - 10.0] , - EO% 1.30 [0 - 5] , - BASO% 0.31 [0 - 2] , - NEUT# 5.696 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 2.241 [1.1 - 3.5] , - MONO# 0.658 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.113 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.027 [0 - 0.13] , **LDH** - 259 [0 - 250] , **Proteina C reactiva** - 0.08 [0 - 1] , **VSH** - 36 [1 - 15] , **Interleukina 6** - 1.49 [0 - 6.4]

07.05.2020

D-Dimeri - 0.19 [0 - 0.55] , **Covid-19 (SARS-CoV-2)** - Detectabil [Nedetectabil -]

09.05.2020

D-Dimeri - 0.19 [0 - 0.55] , **APTT** - APTT (sec) 22.5 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] , **Fibrinogen** - 352 [180 - 400] , **Hemoleucograma completa** - Leucocite 14.53 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.21 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 12.5 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 36.6 [39.0 - 51.0] , - VEM 86.9 [82.0 - 98.0] , - HEM 29.7 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.2 [31.6 - 35.8] , - Trombocite 278 [150 - 450] , - NEUT% 72.2 [40 - 70] , - LYMPH% 19.9 [20 - 40] , - MONO% 7.2 [3.0 - 10.0] , - EO% 0.6 [0 - 5] , - BASO% 0.1 [0 - 2] , - NEUT# 10.50 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 2.89 [1.1 - 3.5] , - MONO# 1.04 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.08 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.02 [0 - 0.13] , - RDW-CV 12.5 [9.9 - 15.5] , - PDW* 13.3 [10 - 16.5] , - MPV 10.7 [6.5 - 14.0] , **Timp de protrombina** - PT (sec) (plasma) 10.7 [9.4 - 13.6] , - PT (%) (plasma) 116.8 [70 - 130] , - INR (plasma) 0.92 [0.8 - 1.2]

10.05.2020

Covid-19 (SARS-CoV-2) - Detectabil [Nedetectabil -]

11.05.2020

APTT - APTT (sec) 21.1 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] , **Feritina** - 645.0 [23.9 - 336.2] , **Fibrinogen** - 263 [180 - 400] , **Hemoleucograma completa** - Leucocite 14.65 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.35 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 13.0 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 37.9 [39.0 - 51.0] , - VEM 87.1 [82.0 - 98.0] , - HEM 29.9 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.3 [31.6 - 35.8] , - Trombocite 265 [150 - 450] , - NEUT% 65.9 [40 - 70] , - LYMPH% 26.3 [20 - 40] , - MONO% 7.3 [3.0 - 10.0] , - EO% 0.4 [0 - 5] , - BASO% 0.1 [0 - 2] , - NEUT# 9.65 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 3.85 [1.1 - 3.5] , - MONO# 1.07 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.06 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.02 [0 - 0.13] , - RDW-CV 12.5 [9.9 - 15.5] , - PDW* 13.1 [10 - 16.5] , - MPV 10.9 [6.5 - 14.0] , **Proteina C reactiva** - 0.05 [0 - 1] , **Timp de protrombina** - PT (sec) (plasma) 10.9 [9.4 - 13.6] , - PT (%) (plasma) 112.0 [70 - 130] , - INR (plasma) 0.95 [0.8 - 1.2] , **D-Dimeri** - 0.19 [0 - 0.55]

13.05.2020

Covid-19 (SARS-CoV-2) - Nedetectabil [Nedetectabil -] , **Feritina** - 530.5 [23.9 - 336.2] , **Hemoleucograma completa** - Leucocite 16.47 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.53 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 13.6 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 39.3 [39.0 - 51.0] , - VEM 86.8 [82.0 - 98.0] , - HEM 30.0 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.6 [31.6 - 35.8] , - Trombocite 268 [150 - 450] , - NEUT% 63.2 [40 - 70] , - LYMPH% 29.4 [20 - 40] , - MONO% 6.9 [3.0 - 10.0] , - EO% 0.4 [0 - 5] , - BASO% 0.1 [0 - 2] , - NEUT# 10.42 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 4.85 [1.1 - 3.5] , - MONO# 1.13 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.06 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.01 [0 - 0.13] , - RDW-CV 12.6 [9.9 - 15.5] , - PDW* 13.9 [10 - 16.5] , - MPV 10.7 [6.5 - 14.0] , **Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgG** - Reactiv (Index=27.182) [Index < 0.8 Nonreactiv >= 0.8 - < 1.2 Incert >= 1.2 Reactiv -] , **Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgM** - Reactiv (Index=4.030) [Index < 0.8 Nonreactiv >= 0.8 - < 1.2 Incert >= 1.2 Reactiv -]

14.05.2020

Feritina - 558.1 [23.9 - 336.2] , **APTT** - APTT (sec) 21.5 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] , **Hemoleucograma completa** - Leucocite 11.98 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.62 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 13.7 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 39.7 [39.0 - 51.0] , - VEM 85.9 [82.0 - 98.0] , - HEM 29.7 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.5 [31.6 - 35.8] , - Trombocite 277 [150 - 450] , - NEUT% 90.8 [40 - 70] , - LYMPH% 7.3 [20 - 40] , - MONO% 1.8 [3.0 - 10.0] , - EO% 0.0 [0 - 5] , - BASO% 0.1 [0 - 2] , - NEUT# 10.89 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 0.87 [1.1 - 3.5] , - MONO# 0.21 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.00 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.01 [0 - 0.13] , - RDW-CV 12.6 [9.9 - 15.5] , - PDW* 11.8 [10 - 16.5] , - MPV 10.3 [6.5 - 14.0] , **Timp de protrombina**

- PT (sec) (plasma) 10.6 [9.4 - 13.6] , - PT (%) (plasma) 119.3 [70 - 130] , - INR (plasma) 0.91 [0.8 - 1.2] , **Covid-19 (SARS-CoV-2)** - Detectabil [Nedetectabil -] , **D-Dimeri** - 0.19 [0 - 0.55] , **Fibrinogen** - 410 [180 - 400]

16.05.2020

APTT - APTT (sec) 22.9 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] , **Feritina** - 458.0 [23.9 - 336.2] , **Fibrinogen** - 316 [180 - 400] , **Hemoleucograma completa** - Leucocyte 10.11 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.39 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 13.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 38.4 [39.0 - 51.0] , - VEM 87.5 [82.0 - 98.0] , - HEM 29.8 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.1 [31.6 - 35.8] , - Trombocyte 223 [150 - 450] , - NEUT% 62.8 [40 - 70] , - LYMPH% 25.6 [20 - 40] , - MONO% 8.7 [3.0 - 10.0] , - EO% 2.8 [0 - 5] , - BASO% 0.1 [0 - 2] , - NEUT# 6.35 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 2.59 [1.1 - 3.5] , - MONO# 0.88 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.28 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.01 [0 - 0.13] , - RDW-CV 13.0 [9.9 - 15.5] , - PDW* 12.6 [10 - 16.5] , - MPV 10.8 [6.5 - 14.0] , **LDH** - 163 [0 - 250] , **Proteina C reactiva** - 0.27 [0 - 1] , **Timp de protrombina** - PT (sec) (plasma) 10.2 [9.4 - 13.6] , - PT (%) (plasma) 130.0 [70 - 130] , - INR (plasma) 0.88 [0.8 - 1.2] , **D-Dimeri** - 0.19 [0 - 0.55]

17.05.2020

Covid-19 (SARS-CoV-2) - Detectabil [Nedetectabil -]

18.05.2020

Fibrinogen - 441 [180 - 400] , **Hemoleucograma completa** - Leucocyte 10.1 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.24 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 12.9 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 37.1 [39.0 - 51.0] , - VEM 87.5 [82.0 - 98.0] , - HEM 30.4 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.7 [31.6 - 35.8] , - RDW-CV% 14.0 [9.9 - 15.5] , - Trombocyte 181 [150 - 450] , - MPV 8.7 [6.5 - 14.0] , - NEUT% 58.45 [40 - 70] , - LYMPH% 27.00 [20 - 40] , - MONO% 10.34 [3.0 - 10.0] , - EO% 4.01 [0 - 5] , - BASO% 0.20 [0 - 2] , - NEUT# 5.893 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 2.722 [1.1 - 3.5] , - MONO# 1.042 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.404 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.021 [0 - 0.13] , **LDH** - 129 [0 - 250] , **Proteina C reactiva** - 0.64 [0 - 1] , **D-Dimeri** - 0.19 [0 - 0.55] , **Feritina** - 401.0 [23.9 - 336.2]

20.05.2020

Covid-19 (SARS-CoV-2) - Detectabil [Nedetectabil -] , **APTT** - APTT (sec) 22.4 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] , **Feritina** - 419.3 [23.9 - 336.2] , **Fibrinogen** - 449 [180 - 400] , **Hemoleucograma completa** - Leucocyte 9.2 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.28 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 13.0 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 37.5 [39.0 - 51.0] , - VEM 87.7 [82.0 - 98.0] , - HEM 30.4 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.7 [31.6 - 35.8] , - RDW-CV% 13.8 [9.9 - 15.5] , - Trombocyte 191 [150 - 450] , - MPV 8.8 [6.5 - 14.0] , - NEUT% 56.66 [40 - 70] , - LYMPH% 30.63 [20 - 40] , - MONO% 9.35 [3.0 - 10.0] , - EO% 3.16 [0 - 5] , - BASO% 0.20 [0 - 2] , - NEUT# 5.191 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 2.806 [1.1 - 3.5] , - MONO# 0.857 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.289 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.019 [0 - 0.13] , **Timp de protrombina** - PT (sec) (plasma) 10.7 [9.4 - 13.6] , - PT (%) (plasma) 116.8 [70 - 130] , - INR (plasma) 0.92 [0.8 - 1.2] , **D-Dimeri** - 0.22 [0 - 0.55]

23.05.2020

Covid-19 (SARS-CoV-2) - Detectabil [Nedetectabil -] , **Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgG** - Reactiv (Index=25.861) [Index < 0.8 Nonreactiv >= 0.8 - < 1.2 Incert >= 1.2 Reactiv -] , **Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgM** - Reactiv (Index=2.792) [Index < 0.8 Nonreactiv >= 0.8 - < 1.2 Incert >= 1.2 Reactiv -] , **APTT** - APTT (sec) 23.7 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] , **Fibrinogen** - 381 [180 - 400] , **Hemoleucograma completa** - Leucocyte 9.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.52 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 13.5 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 39.3 [39.0 - 51.0] , - VEM 87.0 [82.0 - 98.0] , - HEM 30.0 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.4 [31.6 - 35.8] , - RDW-CV% 13.9 [9.9 - 15.5] , - Trombocyte 231 [150 - 450] , - MPV 8.7 [6.5 - 14.0] , - NEUT% 61.95 [40 - 70] , - LYMPH% 28.25 [20 - 40] , - MONO% 6.59 [3.0 - 10.0] , - EO% 2.78 [0 - 5] , - BASO% 0.43 [0 - 2] , - NEUT# 5.781 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 2.637 [1.1 - 3.5] , - MONO# 0.615 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.259 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.040 [0 - 0.13] , **LDH** - 151 [0 - 250] , **Timp de protrombina** - PT (sec) (plasma) 11.0 [9.4 - 13.6] , - PT (%) (plasma) 109.7 [70 - 130] , - INR (plasma) 0.96 [0.8 - 1.2] , **D-Dimeri** - 0.19 [0 - 0.55] , **Feritina** - 433 [23.9 - 336.2]

26.05.2020

APTT - APTT (sec) 24.3 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] , **Feritina** - 408.7 [23.9 - 336.2] ,
Fibrinogen - 333 [180 - 400] , **Hemoleucograma completa** - Leucocite 8.8 [3.7 - 9.5] , -
Hematii 4.39 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 13.3 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 38.3 [39.0 - 51.0
] , - VEM 87.1 [82.0 - 98.0] , - HEM 30.3 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.7 [31.6 - 35.8] , -
RDW-CV% 14.0 [9.9 - 15.5] , - Trombocite 249 [150 - 450] , - MPV 8.5 [6.5 - 14.0] , -
NEUT% 59.54 [40 - 70] , - LYMPH% 30.86 [20 - 40] , - MONO% 6.53 [3.0 - 10.0] , - EO%
2.74 [0 - 5] , - BASO% 0.33 [0 - 2] , - NEUT# 5.258 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 2.725 [1.1 -
3.5] , - MONO# 0.577 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.242 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.029 [0 - 0.13] ,
LDH - 144 [0 - 250] , **Proteina C reactiva** - 0.09 [0 - 1] , **Timp de protrombina** - PT (sec)
(plasma) 10.7 [9.4 - 13.6] , - PT (%) (plasma) 116.8 [70 - 130] , - INR (plasma) 0.92 [0.8 -
1.2] , **D-Dimeri** - 0.19 [0 - 0.55] , **Covid-19 (SARS-CoV-2)** - Detectabil [Nedetectabil -]

27.04.2020

APTT - APTT (sec) 23.4 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] , **Creatinina** - 0.94 [0.7 - 1.2] ,
Glicemie - 102 [70 - 105] , **GOT** - 42 [0 - 45] , **GPT** - 43 [0 - 45] , **Hemoleucograma
completa** - Leucocite 8.4 [3.7 - 9.5] , - Hematii 4.40 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 13.0 [13.3
- 17.6] , - Hematocrit 37.3 [39.0 - 51.0] , - VEM 84.9 [82.0 - 98.0] , - HEM 29.6 [25.0 - 33.0
] , - CHEM 34.9 [31.6 - 35.8] , - RDW-CV% 12.9 [9.9 - 15.5] , - Trombocite 271 [150 - 450
] , - MPV 9.0 [6.5 - 14.0] , - NEUT% 65.58 [40 - 70] , - LYMPH% 19.43 [20 - 40] , -
MONO% 12.22 [3.0 - 10.0] , - EO% 2.23 [0 - 5] , - BASO% 0.54 [0 - 2] , - NEUT# 5.479 [
1.5 - 6.6] , - LYMPH# 1.624 [1.1 - 3.5] , - MONO# 1.021 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.186 [0.00 -
0.67] , - BASO# 0.045 [0 - 0.13] , **LDH** - 293 [0 - 250] , **Proteina C reactiva** - 5.34 [0 - 1] ,
Timp de protrombina - PT (sec) (plasma) 13.0 [8.9 - 13.1] , - PT (%) (plasma) 69.0 [70 - 130
] , - INR (plasma) 1.19 [0.8 - 1.2] , **Uree** - 32 [0 - 50] , **VSH** - 61 [1 - 15]

29.04.2020

Fibrinogen - 819 [180 - 400] , **Proteina C reactiva** - 6.35 [0 - 1] , **D-Dimeri** - 0.48 [0 - 0.55]

29.05.2020

Covid-19 (SARS-CoV-2) - Detectabil [Nedetectabil -]

30.04.2020

D-Dimeri - 0.31 [0 - 0.55] , **APTT** - APTT (sec) 22.3 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-] ,
Fibrinogen - 654 [180 - 400] , **Hemoleucograma completa** - Leucocite 8.0 [3.7 - 9.5] , -
Hematii 4.08 [4.32 - 5.66] , - Hemoglobina 12.2 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 34.9 [39.0 - 51.0
] , - VEM 85.5 [82.0 - 98.0] , - HEM 29.8 [25.0 - 33.0] , - CHEM 34.9 [31.6 - 35.8] , -
RDW-CV% 13.0 [9.9 - 15.5] , - Trombocite 368 [150 - 450] , - MPV 8.3 [6.5 - 14.0] , -
NEUT% 63.24 [40 - 70] , - LYMPH% 22.91 [20 - 40] , - MONO% 9.30 [3.0 - 10.0] , - EO%
4.15 [0 - 5] , - BASO% 0.40 [0 - 2] , - NEUT# 5.041 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 1.827 [1.1 -
3.5] , - MONO# 0.741 [0.21 - 0.92] , - EO# 0.331 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.032 [0 - 0.13] ,
Proteina C reactiva - 2.57 [0 - 1] , **Timp de protrombina** - PT (sec) (plasma) 12.1 [8.9 - 13.1
] , - PT (%) (plasma) 80.6 [70 - 130] , - INR (plasma) 1.10 [0.8 - 1.2]

Examene paraclinice:

EKG

ECO

Rx

T03501 - radiografia toracica ~ Rezultat: 08.05.2020RGR PULM D=6.6 Gym2Comparativ cu examinarea din 05.05 se constata un aspect relativ nemodificat:Pe fondul unui desen pulmonar accenstuat difuz bilateral se vizualizeaza in prezent infiltrate pulmonare nesistematizate, cu aspect de sticla mata ce intereseaza regiunea infrahilara dreapta si regiunile latero-toracice stangi (2/3 inferioara). Exista o extensie pulmonara a leziunilor de 20% in dreapta, respectiv 50% in stanga. Fara colectii pleurale. || T03501 - radiografia toracica ~ Rezultat: 30.04.2020RGR PULM D=6.8 Gym2Comp. cu rgr.din 28.04 se constata aspect rgr. nemodificat. || T03501 - radiografia toracica ~ Rezultat: 05.05.2020RGR PULM D=7.5 Gym2Comp. cu rgr.din 30.04 se constata usoara reducere in dimensiuni si intensitate a infiltratului alveolar paracardiac stang.In rest aspect nemodificat. || T03501 - radiografia toracica ~ Rezultat: 14.05.2020RGR PULM D=7.2 Gym2Evolutie favorabila radiologic comparativ cu examinarea din 08.05 cu reducerea cvasicompleta a plajelor de voalare descrise la nivelul 2/3 inferioare in stanga si bazal in dreapta.SCD libere.Cord, aorta in limite normale. || T03501 - radiografia toracica ~ Rezultat: 28.04.2020RGR PULM D=8.2 Gym2Pe fondul unui desen pulmonar accenstuat difuz bilateral se vizualizeaza in prezent infiltrate pulmonare nesistematizate, cu aspect de sticla mata ce intereseaza regiunea infrahilara dreapta si regiunile latero-toracice stangi (2/3 inferioara). Exista o extensie pulmonara a leziunilor de 20% in dreapta, respectiv 60% in stanga. Fara colectii pleurale.

Altele

Tratament efectuat

ALPRAZOLAM 0.25MG*30CPR - LABORMED || ALPRAZOLAM 0.5 mg*30cpr -LABORMED || AZITHROMYCINA 250mg*6cpr. TEVA PH. || AZITROMICINA SANDOZ500mg*3 || DEXAMETHASON NA.FOSF.8MG/2ML-100FIOLE - EPICO || FRAXIPARINE 0.4ML 3800 UI || LIVERPLUS 35MG - SILIMARINA BIOEEL || OMEPRAZOL 20MG*28 CPS.gastrorezistente (AUROBINDO) || OMEPRAZOL FARMEX 20MG*30CPS || PARACETAMOL 500MG - MAGISTRA || PLAQUENIL 200MG*60 compr.film. || SIROP PATLAGINA*100ML VTL || VITAMINA C 1000mg*30cpr BERES

Alte informatii referitoare la starea de sanatate a asiguratului:

EPICRIZA

Pacient in varsta de 52 ani, cunoscut hipertensiv, cu ulger gastric si hemoragie digestiva superioara in antecedente, fara tratament de fond la domiciliu, fara alergii medicamentoase si alimentare, hepatita acuta virala tip A in antecedentele vechi, se prezinta la Spitalul Orasenesc Huedin pentru febra, tuse seaca si dispnee. In urma investigatiilor efectuate s-a decelat radiografic: desen pulmonar infrahilar drept accentuat; paracardiac stang se descrie o opacitate de intensitate redusa cu aspect de sticla mata. Biologic se recolteaza exudat nazofaringian, PCR COVID-19: POZITIV in data de 26.04.2020. Se transfera in spitalul nostru pentru tratament corespunzator.

Din ancheta epidemiologica retinem contact apropiat cu sotia care este angajata pe postul de asistenta la Spitalul Orasenesc Huedin.

Examenul obiectiv la internare releva stare generala alterata, afebril, tegumente si mucoase normal hidratate, colorate, fanere eutrofice, MV inasprit bilateral, raluri crepitante pe partea stanga, SaO₂= 95% in aa; TA= 158/96 mmHg, AV= 70 bpm, zgomote cardiace ritmice, bine batute, abdomen marit in volum pe baza tesutului adipos, fara sensibilitate la palparea superficiala si profunda, Giordano negativ bilateral, ROT in limite normale, OTS, fara semen de iritatie meningiana, fara semne de focar neurologic.

Biologic se deceleaza limfopenie cu monocitoza, hematocritul si hemoglobina usor scazute, sindrom inflamator, LDH crescut.

Biologic, 07.05.2020, sindrom anemic usor, LDH usor crescut, feritina crescuta sever, IL-6 in limite normale.

PCR SARS-CoV-2 proba 2: DETECTABIL (08.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 3: DETECTABIL (11.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 4: NEDETECTABIL (14.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 5: DETECTABIL (15.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 6: DETECTABIL (18.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 7: DETECTABIL (21.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 8: DETECTABIL (24.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 9: DETECTABIL (27.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 10: DETECTABIL (30.05.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 11: NEDETECTABIL (02.06.2020)
PCR SARS-CoV-2 proba 12: NEDETECTABIL (03.06.2020)

Radiologic:

28.04.2020 Pe fondul unui desen pulmonar accenstuat difuz bilateral se vizualizeaza in prezent infiltrate pulmonare nesistematizate, cu aspect de sticla mata ce intereseaza regiunea infrahilara dreapta si regiunile latero-toracice stangi (2/3 inferioara). Exista o extensie pulmonara a leziunilor de 20% in dreapta, respectiv 60% in stanga. Fara colectii pleurale.

30.04.2020 Comp. cu rgr.din 28.04 se constata aspect rgr. nemodificat.

05.05.2020 Comp. cu rgr.din 30.04 se constata usoara reducere in dimensiuni si intensitate a infiltratului alveolar paracardiac stang.

In rest aspect nemodificat.

14.05.2020 Evolutie favorabila radiologic comparativ cu examinarea din 08.05 cu reducerea cvasicompleta a plajelor de voalare descrise la nivelul 2/3 inferioare in stanga si bazal in dreapta. SCD libere. Cord, aorta in limite normale.

Pe parcursul internarii mentionam ca pacientul a fost tratat corespunzator formei severe a infectiei COVID 19, astfel: a urmat tratament cu Plaquenil 2x2/zi (doza de incarcare urmat de dozajul a 2x1/zi), din data de 27.04.2020 timp de 18 zile, asociat cu Azitromicina 500mg 1/zi, timp de 8 zile, tratament anticoagulant cu Fraxiparina 0,4ml, 2x1/zi, timp de 34 zile, alaturi de medicatie hepato si gastroprotectoare respectiv roboranta, Vitamina C. Simptomatologia clinica, profilul biologic inflamator si modificarile radiologice au cunoscut ameliorare in mod semnificativ. De mentionat ca a fost nevoie inclusiv de initierea terapiei cu Dexamethazona (timp de 5 zile) avand in vedere profilul inflamator marcat.

Pa parcursul internarii pacientul s-a mentinut afebril, cu normalizarea probelor bioumorale.

Se externeaza vindecat virusologic, in stare genarala buna, SaO₂=97% in a.a..

Tratament recomandat

-Revine la reevaluare in regim de spitalizare de zi in data de 19.06.2020 ora 10:00 in Ambulatoriul Integrat Str motilor 19 (Dr Onoria Daraban) cu biletul de externare din serviciul nostru.

- repaos la domiciliu in CM , cu evitarea eforturilor fizice moderate si mari, a expunerii la intercurente infectioase

- desi pacientul este vindecat, cu 2 teste nedetectabile repetate in dinamica, anexam recomandarile standard in caz de infectie Covid.

-mentionam ca, conform ultimelor hotarari legale, pacientul Covid declarat vindecat nu mai necesita autoizolare la domiciliu.

- avand in vedere ca din data de 29.05 s-a inclus infectia Covid in grupa bolilor infectiocontagioase de grup A, se elibereaza certificatele de concediu medical cu cod 35

Dupa ce ajungeti acasa se recomanda efectuarea dusului, hainele cu care ati plecat acasa se vor pune intr-un sac de gunoi (fara a fi scuturate). Hainele (inclusiv hainele pe care le-ati folosit in spital) se vor pastra in sac intr-un loc separat (balcon) timp de 5 zile, ulterior vor fi spalate la masina de spalat haine (la cea mai mare temperatura permisa de producator) cu dezinfectant pentru haine si calcate ulterior. Se vor folosi manusi pentru manipularea hainelor, care ulterior vor fi aruncate si va veti spala pe maini cu apa si sapun. Telefonul, ceasul si alte obiecte electronice se vor dezinfecta cu servetele impregnate cu alcool.

Ce masuri de igiena individuala trebuie sa respecte persoanele la domiciliu?

Sa evite contactul apropiat cu celelalte persoane din locuinta si, daca este posibil, sa se izoleze intr-o

camera separata, cu baie separata. Daca se foloseste aceeasi baie, aceasta va fi dezinfectata dupa folosire, se va dezinfecta toaleta si toate obiectele atinse (inclusiv clante, intrerupatoare). Dezinfectarea se va face cu solutii pe baza de clor (Domestos) sau alcool (min 70 %).

Sa nu primeasca vizitatori in perioada de 14 zile la domiciliu.

Sa se spele pe maini cu apa si sapun, timp de cel putin 20 de secunde, ori de cate ori este necesar (dupa utilizarea toaletei, inaintea pregatirii mesei, etc).

Sa curate si sa dezinfecteze zilnic toate suprafetele pe care le atinge frecvent (ex: mese, clante, obiecte de mobilier, bateria/robinetele de la chiuveta, alte obiecte care pot fi atinse si de alte persoane).

Sa isi acopere gura si nasul cu servetel de unica folosinta sau cu o tesatura atunci cand stranut sau tuseste, sau sa stranut si sa tuseasca in plica cotului. Batista se arunca imediat la gunoi, in sac de plastic, dupa care se spala pe maini cu apa si sapun timp de 20 de secunde.

Sa poarte masca cand se intalneste cu alte persoane.

Purtarea mastii este una dintre masurile de prevenire si limitare pentru raspandirea anumitor boli respiratorii, inclusiv cea determinata de noul coronavirus. Cu toate acestea, doar utilizarea unei masti nu este suficienta pentru a asigura un nivel adecvat de protectie si ar trebui adoptate si alte masuri la fel de relevante. Folosirea mastii trebuie combinata cu igiena adecvata a mainilor si cu alte masuri de prevenire si control a transmiterii noului coronavirus de la om la om.

in timpul utilizarii, trebuie sa evitati atingerea mastii;

sa indepartati masca folosind tehnica adecvata (nu atingeti partea din fata, ci indepartati snurile din spate), actiune urmata de spalarea IMEDIATA a mainilor cu apa si sapun; #

sa nu reutilizati mastile de unica folosinta.

Masca se schimba la maxim 4 ore sau mai repede in caz de umezire.

In cazul aparitiei unor probleme de sanatate se va lua legatura telefonica cu medicul de familie sau se va suna la 112.

Nota: Se va specifica durata pentru care se poate prescrie de medicul din ambulatoriu, inclusiv medicul de familie, fiecare dintre medicamentele recomandate

Indicatie pentru revenire la internare

X Da, revine pentru internare in termen de 19.06.2020 ora 10:00 in Ambulatoriul Integrat Str motilor 19 (Dr Onoria Daraban) cu biletul de externare din serviciul nostru.

Se completează obligatoriu una din cele două informatii:

- ☐ S-a eliberat prescriptie medicală, caz în care se va înscrie seria si numarul acesteia
- ☐ Nu s-a eliberat prescriptie medicala deoarece nu a fost necesar
- ☒ Nu s-a eliberat prescriptie medicala

Se completează obligatoriu una din cele două informatii:

CCMAM 4169854,CCMAM 4169870,CCMA

- ☒ S-a eliberat concediu medical la externare, caz în care se va înscrie seria si numarul acestuia
- ☐ Nu s-a eliberat concediu medical la externare deoarece nu a fost necesar
- ☐ Nu s-a eliberat concediu medical la externare

Se completează obligatoriu una din cele două informatii:

- ☐ S-a eliberat recomandare pentru îngrijiri medicale la domiciliu/paliative la domiciliu
- ☒ Nu s-a eliberat recomandare pentru îngrijiri medicale la domiciliu/paliative la domiciliu, deoarece nu a fost necesar

Se completează obligatoriu una din cele două informatii:

- ☐ S-a eliberat prescriptie medicală pentru dispozitive medicale in ambulatoriu
- ☒ Nu s-a eliberat prescriptie medicală pentru dispozitive medicale in ambulatoriu deoarece nu a fost necesar

(cu viza Unitatii judetene de implementare a programului, pentru diabet)

Unitate judeteana de diabet zaharat:	
Nr. inregistrare al asiguratului:	

Data 03.06.2020

Un exemplar se constituie scrisoare medicala si se inmaneaza in termen de 72 de ore medicului de familie.

*conform contractului cadru/2014 - model scrisoare medicala/Bilet de iesire - anexa 43

Sef sectie:

Sef Lucrari Dr. MUNTEAN MONICA

Dr. MONICA MUNTEAN
medic primar boli infectioase
cod 828242

Medic curant:

Dr. IONESCU OVIDIU

Medic primar

Dr. OVIDIU IONESCU
medic primar boli infectioase
cod 896077

Medic rezident:

Calea de transmitere:

- prin asigurat
- prin posta

*) Scrisoarea medicala se întocmeste în două exemplare, din care un exemplar rămâne la medicul care a efectuat consultatia/serviciul în ambulatoriul de specialitate, iar un exemplar este transmis medicului de familie/medicului de specialitate din ambulatoriul de specialitate.

Scrisoarea medicala sau biletul de iesire din spital sunt documente tipizate care se întocmesc la data externarii, într-un singur exemplar care este transmis medicului de familie / medicului de specialitate din ambulatoriul de specialitate, direct ori prin intermediul asiguratului;