

Spitalul Clinic de Boli Infectioase Cluj-Napoca Str. Iuliu Moldovan Nr. 23, 400348 Tel: +40-264-594655/565758; 593105. Fax: +40-264-593105; E-mail: infectioasecj@yahoo.com web:

ANMCS
unitate aflată în
PROCES DE ACREDITARE

BILET DE EXTERNARE / SCRISOARE MEDICALA *)

Stimate(a) coleg(a), va informam ca PINTEA DANUT-RADU, nascut la data de 27.06.1968, CNP / cod unic de asigurare 1680627301978, Adresa: Jud.SATU MARE Loc.Satu Mare Str.GEORGE BACOVIA Nr.12 a fost internat in serviciul nostru in perioada: 16.07.2020 16:40 - 25.07.2020 16:12, FO: 17659 F.O. / nr. din Registrul de consultatii BOLI INFECTIOASE V-COPII si se externeaza: STATIONAR

www.infectioasecluj.ro

FORMA USOARA RONSITA ACUTA 2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], [53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie [105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], [grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - [a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] , [25.0]
or: 2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], [53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie [105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], [grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - [a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
Dr: 2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], [53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie [105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], [23 - 24 - 25 - 25], - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66], - 25 [24 - 25 - 25], - Hematicorit 41.2 [39.0 - 51.0], - VEM 81.2 [82.0 - 98.0],
Dr: 2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], [53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie [105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], [33 - 34 - 17.6], - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0], - VEM 81.2 [82.0 - 98.0],
Dr: 2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], [53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie [105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], [grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - [a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
2.9 [3.4 - 7], APTT - APTT (sec) 23.0 [22.1 - 28.1] , - APTT (%) [-], Calciu [8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
[8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
[8.4 - 10.6], Colesterol Total - 141 [109 - 200], Creatinina - 0.76 [0.7 - 1.2], 53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
53.1 [23.9 - 336.2], Fibrinogen - 247 [180 - 400], Fier - 62 [33 - 193], Glicemie 105], GOT - 19 [0 - 45], GPT - 32 [0 - 45], HDL-Colesterol - 27 [35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
105], GOT - 19[0 - 45], GPT - 32[0 - 45], HDL-Colesterol - 27[35 - 65], grama completa - Leucocite 5.3[3.7 - 9.5], - Hematii 5.08[4.32 - 5.66], - a 14.1[13.3 - 17.6], - Hematocrit 41.2[39.0 - 51.0], - VEM 81.2[82.0 - 98.0],
grama completa - Leucocite 5.3 [3.7 - 9.5] , - Hematii 5.08 [4.32 - 5.66] , - a 14.1 [13.3 - 17.6] , - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0] , - VEM 81.2 [82.0 - 98.0] ,
a 14.1 [13.3 - 17.6], - Hematocrit 41.2 [39.0 - 51.0], - VEM 81.2 [82.0 - 98.0],
[25.0 - 33.0] , - CHEM 34.1 [31.6 - 35.8] , - RDW-CV% 12.7 [9.9 - 15.5] , -
209 [150 - 450] , - MPV 8.3 [6.5 - 14.0] , - NEUT% 51.07 [40 - 70] , -
6.46 [20 - 40] , - MONO% 11.66 [3.0 - 10.0] , - EO% 0.58 [0 - 5] , - BASO%
, - NEUT# 2.705 [1.5 - 6.6] , - LYMPH# 1.931 [1.1 - 3.5] , - MONO# 0.618 [
, - EO# 0.030 [0.00 - 0.67] , - BASO# 0.012 [0 - 0.13], K - 4.0 [3.5 - 5.1], LDH
50], LDL - Colesterol - 94 [10 - 150], Lipide Totale - 506 [375 - 750],
2.15 [1.7 - 2.6], Na - 139 [136 - 146], Proteina C reactiva - 0.37 [0 - 1], Timp
bina - PT (sec) (plasma) 11.0 [9.4 - 13.6] , - PT (%) (plasma) 109.7 [70 - 130] , -
a) 0.96 [0.8 - 1.2], Trigliceride - 100 [0 - 150], Uree - 26 [0 - 50], VSH - 3 [1 -
eri - 0.59 [0 - 0.55]
ARS-CoV-2) - Detectabil [Nedetectabil -]
- na n

Rx

T03501 - radiografia toracica ~ Rezultat: 24.07.2020 RGR. PULM. D=5.8 Gym2Comparativ cu rgr anterioara din 17.07 aspectul radiologic este nemodificat: fara infiltrate pulmonare nou aparute. SCD libere. \parallel T03501 - radiografia toracica ~ Rezultat: 17.07.2020Rgr. Pulmonara D= 3,5 Gym2Fara leziuni pleuro-pulmonare evidente rgr.

Altele	Αl	tel	le
--------	----	-----	----

Tratament efectuat

ACETILCISTEINA 200MG LAROPHARM \parallel ALGOZONE 500MG X 20 CPR LABORMED \parallel BROMHEXIN MAGISTRA 8MG*20CPR \parallel CLEXANE 6000UI (60MG)/ 0,6ML * 10 SER. PRE. \parallel ERIDIAROM \parallel KALETRA 200mg/50mg*120cpr.filmate \parallel PARACETAMOL 500MG ZENTIVA*20CPR \parallel PLAQUENIL 200MG*60 compr.film.

Alte informatii referitoare la starea de sanatate a asiguratului: EPICRIZA

Pacient in varsta de 52 de ani, fara APP semnificative, se prezinta cu astenie, cefalee, tuse seaca si anosmie debutate brusc in urma cu 1 zi. Se mentioneaza ca pacientul este cu infectie SARS Cov-2 confirmata in data de 11.07.2020, fiind internat in serviciul nostru in data de 13.07.2020 si externat la cerere in aceeasi zi.

Examen obiectiv Ia Internare: pacient afebril, apetent, cu stare de contienta pastrata, stare generala usor alterata, tegumente si mucoase normal colorate si hidratate; rinoree abundenta; torace normal conformat cu MV fiziologic prezent bilateral, fara raluri supraadaugate, cu SpO2: 97% aa; soc apexian decelabil in spatiul V IC stang, zgomote cardiace ritmice, sincrene cu pulsul periferic, fara sufluri supraadaugate, cu TA: 122/78mmHg, AV: 76 bpm; abdomen elastic si mobil cu respiratia, liber si nedureros la palparea superficiala si profunda; tranzit intestinal prezent pentru materii fecale si gaze; Giordanno absent bilateral, loje renale libere, mictiuni spontane fiziologice; OTS, fara semne de iritatie meningina, fara semne de focar neurologic si HIC.

Biologic: fara sindrom inflamator, glicemie crescuta (probabil in context alimentar), D-dimeri foarte usor reactionati

Radiografia pulmonara fara leziuni pleuro-pulmonare evidente

Pe parcursul internarii a urmat tratament cu Plaquenil 200mg (2x2tb/zi timp de 1 zi, apoi 2x1tb/zi timp de 6 zile), Kaletra 200/50mg (2x2tb/zi timp de 9 zile) antitusiv, antitermic si antidiareic cu evolutie favorabila si remisia simptomatologiei.

Tratament recomandat

Conform Ordinului 1321/22.07.2020 se indica izolare la domicliu/locatia declarata pe o perioada de 4 zile de la externare(26.07-29.07). In aceasta perioada nu se va parasi domiciliul/locatia declarata. Acestia pot desfasura activitatile curente si profesionale cu pastrarea distantarii si purtarea mastii acasa si la locul de munca pentru inca 10 zile, dupa incheierea perioadei de izolare.

Dupa ce ajungeti acasa se recomanda efectuarea dusului, hainele cu care ati plecat acasa se vor pune intr-un sac impermeabil (fara a fi scuturate). Hainele (inclusiv hainele care pe care le-ati folosit in spital) se vor pastra in sac intr-un loc separat (preferabil pe 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 mcu apa si sapun. Telefonul, ceasul si alte obiecte electronice se vor dezinfecta cu servetele impregnate cu alcool.

Masuri de igiena individuala de respectat la domiciliu:

Sa se evite contactul apropiat cu celelalte persoane din locuinta si, daca este posibil, sa se izoleze 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 (ex. Domestos) sau alcool (min 70 %).

Sa nu primeascvizitatori in perioada de izolare la domiciliu/locatia declarata.

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 stranuta sau tuseste, sau sa stranute 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 pastreze distanta de minim 1,5 m atunci cand se intalneste cu alte persoane.

Sa poarte masca cand se intalneste cu alte persoane. Masca trebuie sa acopere nasul si gura.

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 utiliztrebuie sa evitati atingerea mastii;
- -sa indepartati masca folosind tehnica adecvata (nu atingeti partea din fata, ci indepartati snururile 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 caz de umezire.

Monitorizarea dupa externare:

Monitorizarea starii de sanatate a pacientului pe perioada izolarii la domicliu se face de catre medicul de familie zilnic, prin sistemul de telemedicina. Pacientii care nu sunt inscrisi pe lista unui medic de familie vor fi monitorizati zilnic de catre DSP judeteana. 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 Nu, nu este necesara revenirea pentru internare	
Se completeazã obligatoriu una din cele douã information in the service of the s	ra înscrie seria si numarul acesteia a fost necesar i: CCMAM 4169821 n care se va înscrie seria si numarul acestuia parece nu a fost necesar i: le la domiciliu/paliative la domiciliu icale la domiciliu/paliative la domiciliu, i: ve medicale in ambulatoriu zitive medicale in ambulatoriu deoarece
(cu viza Unitatii judetene de implementare a programului, p	entru diabei)
Unitate judeteana de diabet zaharat:	
Nr. inregistrare al asiguratului:	

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

Data 25.07.2020

Sef sectie:

Dr. IUBU ROXANA

Medic primar

Dr. ROXANA IUBU
medic primar boli infectioase
medic specialist pediatrie
cod D51027

Medic curant:
Dr. TOMESCU SERBAN

Medic rezident:



Calea de transmitere:

- prin asigurat
- prin posta

*) Scrisoarea medicala se intocmeste în doua 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;