



TER



CONDUCEREA

ORGANIZARE

COMUNICARE

COVID-19

COMUNICAT E

NOTĂȚI

INTERVIURI

FOTO

VIDEO

BULETIN INFORMATIV

Situația epidemiologică privind infecția COVID-19, 21 mai

21/05/2020



La ora actuală, în Republica Moldova sunt confirmate 6 553 de cazuri de infecție cu noul Coronavirus, dintre care 837 în Transnistria.

În ultimele 24 de ore, în cadrul Centrului COVID-19, au fost internați 85 pacienți cu suspjecție la COVID-19.

Starea de sănătate a persoanelor infectate: 266 – stare gravă (21 pacienți sunt conectați la aparate de respirație asistată), 545 – stare de gravitate medie, ceilalți pacienți sunt în stare satisfăcătoare.

Alte 136 persoane au fost tratate, dintre care 70 persoane au finalizat cu vindecare tratamentul la domiciliu sub supravegherea medicului de familie, iar 66 persoane tratate au fost externate din spitale. Bilanțul persoanelor tratate a ajuns la 3 089.

Până la ziua de azi, au fost confirmate 1 418 cazuri de infectare în rândul angajaților sistemului de sănătate, printre care: medici- 330, asistenți medicali- 545, felceri- 73, farmaciști- 20, personal auxiliar- 450 persoane.

Informăm despre înregistrarea altor decese cauzate de COVID-19:

Deces 229: Femeie de 63 ani, din raionul Criuleni. Internată la data de 9 mai, la Spitalul Clinic Municipal nr.1. Comorbidități: insuficiență cardiovasculară, pulmonară, neuronală, cardiomiopatie mixtă.

Deces 230: Bărbat de 78, din Briceni. Internat la data de 17 mai la Spitalul Clinic Republican. Comorbidități: insuficiență renală, encefalopatie discirculatorie mixtă, boala Alzheimer.

Deces 231: Femeie de 47, din Chișinău. Internată la data de 14 mai, la Institutul de Medicină Urgentă. Comorbidități: cașexie, etilism cronic, encefalomielopolineuropatie de geneză mixtă.

Deces 232: Femeie de 66 ani, din mun. Chișinău. Internată la data de 13 mai, la Spitalul Clinic Municipal nr.1. Comorbidități: insuficiență cardiovasculară, renală, neuronală, gastrointestinală, cardiomiopatie mixtă, hipertensiune arterială, limfom non-Hodgkin.



