



TER



CONDUCEREA

ORGANIZARE

COMUNICARE

COVID-19

COMUNICAT E

NOUȚĂȚI

INT ERVIURI

FOTO

VIDEO

BULET IN INFORMAT IV

## 2228 persoane au fost tratate de COVID-19, în Republica Moldova

14/05/2020



Până la ora actuală, în Republica Moldova au fost confirmate 5 406 de cazuri de infecție cu noul Coronavirus, dintre care 703 sunt din Transnistria.

În ultimele 24 de ore, în cadrul Centrului COVID-19 Chișinău, au fost internați 95 pacienți cu suspjecție la COVID-19.

Starea de sănătate a persoanelor infectate: 269 – stare gravă (21 pacienți sunt conectați la aparate de respirație asistată), 487 – stare de gravitate medie, ceilalți pacienți în stare satisfăcătoare.

Alți 52 pacienți au fost externați. Bilanțul persoanelor tratate de COVID-19 a ajuns la 2 228.

Până la ziua de azi, au fost confirmate 1245 cazuri de infectare în rândul angajaților sistemului de sănătate, printre care: medici- 291, asistenți medicali- 466, felceri- 65, paramedici- 1, farmaciști- 19, personal auxiliar- 403 persoane.

MSMPS informează despre înregistrarea altor 5 decese provocate de COVID-19:

Deces 186: Bărbat de 38 ani, din mun. Bălți, internat în stare gravă cu diagnza pneumonie interstițială bilaterală, la Institutul de Medicină Urgentă, la data de 12 mai.

Deces 187: Bărbat de 79 ani, din mun. Chișinău, transferat de la Centrul COVID-19 la Spitalul clinic municipal "Arhanghel Mihail", la data de 5 mai. Comorbidități: cardiopatie ischemică, hipertensiune arterială, encefalopatie discirculatorie mixta, demență senilă.

Deces 188: Femeie de 55 ani, din raionul Ocnița. Internată în stare gravă la Institutul Oncologic, la data de 5 mai. Comorbidități: proces oncologic hematologic avansat cu asocierea infecției COVID-19.

Deces 189: Bărbat de 55 ani, din raionul Soroca. Internat la Spitalul Clinic Republican la data de 1 mai. Comorbidități: hipertensiune arterială, insuficiență hepatică cu predominarea sindromului citolitic, colestatic, obezitate morbidă.

Deces 190: Bărbat de 52 ani, din Slobozia. Comorbidități: diabet zaharat, cancer pulmonar, efecte post-tuberculoză.



