

# DIRECTIA DE SANATATE PUBLICA A JUDETULUI CLUJ

## PLAN JUDETEAN DE REZILIENTA A REZELEI SANITARE

### FATA DE RECRUDESCENTA COVID -19

La nivelul Directiei de Sanatate Publica a judetului Cluj a fost analizat Planul de Rezilienta a fiecarui Spital fata de recrudescenta COVID-19.

Astfel, in conditiile epidemiologice actuale si tinand cont de situatia obiectiva prezentata de fiecare unitate sanitara in raport cu cresterea numarului de paturi pentru pacientii cu COVID-19, precum si propunerea acestora privind avizarea structurii spitalelor pentru urmatoarea perioada a starii de alerta, Directia de Sanatate Publica a Judetului Cluj a elaborat Planul de rezilienta a rezelei sanitare din Judetul Cluj.

1. Lista spitalelor care vor asigura asistenta medicala pentru pacienti, cazuri confirmate si suspecte de COVID-19 si ordinea in care vor atinge numarul de paturi necesare, in functie de evolutia epidemiologica

SPITALUL /NIVEL SI ORDINEA IN CARE VOR ATINGE NUMARUL DE PATURI NECESARE IN FUNCTIE DE EVOLUTIA EPIDEMIOLOGICA	PATURI COVID IN PERIOADA STARII DE ALERTA  Spitalizare continua/ATI	PATURI COVID PRIN APLICAREA ORD. 753/27.05.2021  Numar actual de paturi spitalizare continua/ATI	PATURI COVID FATA DE RECRUDESCENTA COVID-19  Paturi spitalizare continua/ATI prevăzute a fi alocate progresiv pentru pacienții COVID-19, în situația unui nou val pandemic
1. Spitalul Clinic de Boli Infectioase Cluj Napoca  Nivelul I	204/20	164/11	164/11 – cu posibilitate de cresterea la 20 paturi ATI in conditiile suplimentarii personalului medical de specialitate prin detasare de la alte unitati sanitare (medici ATI)
1. Spitalul Clinic de Urgenta pentru Copii Cluj Napoca  Nivelul I	6/4	6/4	12/4
2. Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie Cluj Napoca  Nivelul II	63/5	45/0	45/5 – 5 paturi ATI COVID19 – functionarea acestora incepand cu data de 01.10.2021 in conditiile detasarii a 2 medici ATI. Cele 45 de paturi de spitalizare continua COVID sunt justificate fata de 63 paturi in perioada anterioara a starii de alerta datorita faptului ca Sectia Clinica de chirurgie toracica nu va fi transferata in structura Spitalului Clinic Judetean de Urgenta Cluj-Napoca
3. Spitalul Clinic Judetean de Urgenta Cluj Napoca  Nivelul I	73/9	21/3	73/9
3. Spitalul Clinic Militar de Urgenta Cluj Napoca  Nivelul I	35/10	10/5 (5 paturi ATI-COVID blocate cu pacienti non-COVID, in stare critica)	35/10 (care vor deveni functionale la momentul externarii pacientilor non-COVID cu stare critica)

SPITALUL /NIVEL SI ORDINEA IN CARE VOR ATINGE NUMARUL DE PATURI NECESARE IN FUNCTIE DE EVOLUTIA EPIDEMIOLOGICA	PATURI COVID IN PERIOADA STARII DE ALERTA  Spitalizare continua/ATI	PATURI COVID PRIN APLICAREA ORD. 753/27.05.2021  Paturi spitalizare continua/ATI avizate in prezent	PATURI COVID FATA DE RECRUDESCENTA COVID-19  Paturi spitalizare continua/ATI
3. Institutul Regional de Gastroenterologie-Hepatologie Cluj Napoca Nivelul II	26/4	10/2	26/4
3. Spitalul Municipal Dej Nivelul III	30/4	20/1	30/6
3. Spitalul Municipal Turda Nivelul III	25/4	12/2	25/4
4. Spitalul Municipal Campia Turzii Nivel III	10	6	10
4. Spital Municipal Gherla Nivel III	10	6	10
4. Spital Orasenesc Huedin Nivel III	10	6	10
5. Spitalul Clinic Municipal Cluj Napoca Nivelul I	85/17	6/3	10/6  85/17 (operationale din 01.01.2022 datorita lucrarilor de anvelopare a imobilului spital) - numai in conditiile in care se transforma in totalitate in spital COVID si in conditiile depasirii numarului de cazuri de COVID-19 fata de numarul de paturi din spitalele ordonate anterior.
6. Spitalul Clinic de Recuperare Cluj Napoca Nivelul III	70/10	6/0	70/10 – numai prin transformarea in totalitate a spitalului in spital COVID si in conditiile depasirii numarului de cazuri de COVID-19 fata de numarul de paturi din spitalele ordonate anterior
<b>Total</b>	<b>647/87</b>	<b>318/31</b>	<b>520/59</b>

Cresterea numarului de paturi dedicate pacientilor confirmati si suspecti COVID-19 prin transformarea structurilor spitalelor va fi una progresiva, initial 68% capacitate paturi Covid, ulterior, in functie de evolutia situatiei epidemiologice, la capacitatea maxima.

**2. Propuneri privind necesarul de materiale de protecție și materiale sanitare, de medicamente, dispozitive medicale și aparate medicale pentru asigurarea episodului de recrudescență a COVID-19: calcul estimat pentru o lună și un număr de 70 pacienți Covid-19.**

Nr.crt	Materiale de protecție	Materiale Sanitare	Medicamente	Aparatură și Dispozitive medicale
1.	Mască UF-30000	Seringi, ace-1500	FAVIPIRAVIR-1704	Aparat pentru ventilatie mecanica
2.	Mască FFP2-7950	Catetere periferice-350	KINERET-79	Aparat ventilatie mecanica de transport
3.	Mască FFP3-300	Canule nazale-100	PLAQUENIL-78	Aparat pentru oxigenoterapie cu flux înalt –AIR-VO2
4.	Halat ranforsat-5310	Certofix duo-10	REMDESIVIR-74	Seringi automate-Infuzomate
5.	Halat UF-42240	Comprese sterile-1200	TOCILIZUMABUM-8	Videolaringoscop
6.	Combinezon-3000	Electrozi-250	PARACETAMOL-59	Monitoare functii vitale
	Cagule-3720	Feși-130	CLEXANE-2000	Aparat EKG
	Bonete-41250	Flitru antibacterian pt anestezie-50	ACETILCISTEINA-1000	Echograf portabil
	Botosei-30060	Dispozitiv aspirație-10	VITAMINA C-1000	Aparat gaze sanguine
	Manusi-29464	Dispozitiv transfer solutii perfuzabile-70	OMERAZOL-562	Defibrilator
	Cizme cauciuc-500	Dopuri CVP-500	ASPATOFORT-493	Trusa intubatie cu fibra optica
		Feși elastice-30	VITAGAMMA D3-486	Aparat compresie intermitenta membre inferioare
		FixatorCVP-700	CEFORT-400	Aparat pentru încălzire pacient
		Lame bisturiu-40	IMIPENEM/CILASTATIN-200	
		Mască aerosoli-50	HEPA – MERZ-100	
		Mască Oxigen-200	KABIVEN-100	
		Plasturi-300	BONFLOR-800	
		Sonda Foley-50	PANTOPRAZOL-500	
		Pungi urină-50	PIPERACILLINUM-400	
		Teste glicemie-500	CONTROLOC-300	
		Truse perfuzie-600	COLISTINA-200	
		Vată-90	ADDAMEL-150	
		Alcool sanitar- 80 fl. a 500 ml	MEROPENEM-150	
		Masca CPAP-50	GLYCOPHOS-130	
		Masca Ventumasc-50	VANCOTEK-100	
		Pipe Guedel-10		
		Robinet 3 căi-50		
		Set canula aspirație fără vacuum cu tub prelungitor-10		

		Set circuit Oxygenoterapie- 10 Seringi heparinate-200 Sonda aspirație- 70 Sonda endotraheală-10 Sondă intubare- 10 Sonda nazogastrică-20 Trusa infuzomat- 27 Trusa nutritie enterală-20 Trusa perfuzie infusomat-20 Truse transfuzie- 50 Tub prelungitor pt pompele de perfuzie-50		
--	--	---	--	--

#### D. Resursa umană\*

	Deficit actual la nivelul organigramei	Suplimentar față de organigramă, în situația unui nou val pandemic	Total
Personal auxiliar	373	102	475
Asistent medical	352	101	453
Medic	149	40	189
din care, pe specialitati:		12 medici ATI 10 medici infecționist 2 medici pneumolog 4 medici interniști 12 alte specialitati	