

Nr. crt.	Denumirea detelor publicate pe site	Definiție	Formula de calcul	Nivelul de aplicare al formulei	Perioada de calcul	An 2025
<b>A. DATE DE UTILIZARE A PATURILOR</b>						
1	Numărul de paturi de spitalizare continuă	Reprezintă numărul total de paturi pentru spitalizare continuă	Numărul total de paturi pentru spitalizare continuă	spital și secție / compartiment	anual și ori de câte ori se modifică ASF	40
2	Numărul de paturi de spitalizare de zi	Reprezintă numărul total de paturi pentru spitalizare de zi	Numărul total de paturi pentru spitalizare de zi	spital și secții de profil medical / secții de profil chirurgical	anual și ori de câte ori se modifică ASF	9
3	Rata de utilizare a paturilor / indice	Măsoară utilizarea eficientă a capacității de spitalizare, raportând numărul de zile de spitalizare efectuate la numărul total de zile disponibile	Rata de utilizare a paturilor (%) = $(Iu \times 100) / 365 \text{ zile}$ Iu (indicele de utilizare a paturilor) = $(\text{Număr total de pacienți externi} \times \text{Durata medie de spitalizare}) / \text{Număr de paturi}$	spital și secție / compartiment	anual	46%
<b>B. DATE DE UTILIZARE A SERVICIILOR</b>						
1	Număr de spitalizări continue	Reprezintă numărul total de pacienți externi după o spitalizare continuă	Număr spitalizări continue = Număr total de pacienți externi cu spitalizare continuă	spital și secție / compartiment		an 2025
				MEDICINA INTERNA		287
				CRONICI		336
				PNEUMOLOGIE		249
				TOTAL		872
2	Număr de spitalizări de zi	Reprezintă numărul total de pacienți externi după o spitalizare de zi	Număr spitalizări de zi = Număr total de pacienți externi cu spitalizare de zi	spital și secții de spitalizare de zi cu profil medical / secții de spitalizare de zi cu profil chirurgical		an 2025
				MEDICINA INTERNA		1659
				PNEUMOLOGIE		356
				PEDIATRIE		357
				CAMERA DE GARDA		2838
				TOTAL		5210
3	Durata medie de spitalizare	Măsoară eficiența utilizării resurselor de spitalizare prin raportarea numărului total de zile de spitalizare la numărul total de pacienți externi	Durata medie de spitalizare (zile) = $\text{Număr total de zile de spitalizare realizate} / \text{Număr total de pacienți externi}$	spital și secție / compartiment		7,63
4	Pondere spitalizării de zi din totalul spitalizării	Măsoară eficiența utilizării resurselor de spitalizare de zi la nivelul unui spital prin raportarea la numărul total de spitalizări	Pondere spitalizării de zi = $(\text{Numărul de pacienți externi din spitalizare de zi} / \text{Numărul total de pacienți externi (spitalizare continuă și spitalizare de zi)}) \times 100$	spital		an 2025
				MEDICINA INTERNA		85%
				CRONICI		0
				PNEUMOLOGIE		59%
				TOTAL		79%
5	Rata cazurilor internate ca urmare a prezentărilor drept urgențe medico-chirurgicale	Măsoară caracterul de urgență al solicitărilor prezentate în structurile de urgență ale unui spital	Rata internărilor drept urgențe medico-chirurgicale = $(\text{Numărul cazurilor internate} / \text{Numărul prezentărilor ca urgențe medico-chirurgicale}) \times 100$	spital		an 2025

				MEDICINA INTERNA		43,21
				CRONICI		0
				PNEUMOLOGIE		22,49
				TOTAL		20,64
6	<b>Rata cazurilor internate conform planificărilor ca urmare a prezentărilor în ambulatoriul integrat</b>	Reprezintă numărul total de pacienți internați conform planificărilor efectuate ca urmare a consultațiilor / serviciilor medicale acordate în regim ambulatoriu	Rata internărilor planificate = (Numărul cazurilor internate conform planificărilor / numărul total de cazuri internate) x 100	spital		an 2025
				MEDICINA INTERNA		17,47
				CRONICI		0,08
				PNEUMOLOGIE		0
				TOTAL		9,06
7	<b>Rata cazurilor internate prin transfer dintr-un alt spital</b>	Reprezintă numărul total de pacienți internați prin transfer dintr-un alt spital	Rata internărilor prin transfer = (Numărul cazurilor internate prin transfer interspitalicesc / Numărul total de cazuri internate) x 100	spital		an 2025
				MEDICINA INTERNA		52,26
				CRONICI		0,6
				PNEUMOLOGIE		0
				TOTAL		1,95
8	<b>Indice de Complexitate a Cazurilor</b>	Reprezintă complexitatea medie a cazurilor tratate, determinată prin sistemul DRG (Diagnosis Related Groups)	ICM = Suma valorilor relative DRG pentru toate cazurile tratate / Număr total de spitalizări continue	spital și secție / compartiment		an 2025
				MEDICINA INTERNA		1,181
				PNEUMOLOGIE		1,045
9	<b>Raportul dintre ICM realizat de secție și ICM normat al secției / compartimentului de specialitate</b>	Compară indicele de complexitate al cazurilor (ICM) tratate efectiv la nivel de secție / compartiment ICM normat al secției / compartimentului	Raport ICM (%) = [(ICM realizat de secție / ICM normat al secției / compartimentului) - 1] x 100	secție / compartiment		an 2025
				MEDICINA INTERNA		105,64
				PNEUMOLOGIE		106,84
				TOTAL		
10	<b>Gradul de operabilitate chirurgical</b>	Măsoară proporția pacienților externai care au beneficiat de o intervenție chirurgicală, raportată la totalul pacienților externai din secția de acuți chirurgicale	Grad de operabilitate (%) = (Număr cazuri externate cu procedură chirurgicală / Număr total de cazuri externate) x 100	spital și secție / compartiment cu profil chirurgical	trimestrial și cumulat de la începutul anului	0
						0
11	<b>Utilizarea blocului operator (UBO)</b>	Măsoară numărul de ore efective în care au fost desfășurate intervenții chirurgicale într-un bloc operator într-o perioadă de timp	UBO = Numărul de ore efective de funcționare a unui bloc operator într-o perioadă de timp	secție / compartiment de profil chirurgical	trimestrial și cumulat de la începutul anului	0
						0
12	<b>Număr de consultații efectuate în ambulatoriul integrat</b>	Reprezintă numărul total de consultații medicale efectuate în cabinetele medicale de specialitate din ambulatoriul integrat	Număr de consultații medicale efectuate în ambulatoriul de specialitate integrat	ambulatoriul integrat al spitalului și pe specialități medicale / chirurgicale / medicină dentară / recuperare		an 2025
				MEDICINA INTERNA		1043

				PEDIATRIE		692
				OBSTETRICA GINECOLOGIE		592
				CHIRURGIE GENERALA		404
				ENDOCRINOLOGIE		550
13	Număr de servicii medicale diagnostice și terapeutice efectuate în ambulatoriul integrat	Reprezintă numărul total de servicii medicale diagnostice și terapeutice efectuate în cabinetele medicale de specialitate din ambulatoriul integrat	Numărul total de servicii medicale diagnostice și terapeutice efectuate în cabinetele medicale de specialitate din ambulatoriul integrat	ambulatoriul integrat al spitalului și pe specialități medicale / chirurgicale / medicină dentară / recuperare		an 2025
				MEDICINA INTERNA		999
				PEDIATRIE		742
				OBSTETRICA GINECOLOGIE		1
				CHIRURGIE GENERALA		497
				ENDOCRINOLOGIE		119
				<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>2358</b>

<b>C. DATE DE UTILIZARE A SERVICIILOR DE RADIOLOGIE/IMAGISTICA</b>						
1	Numărul de expuneri / echipament medical de radiologie / imagistică	Reprezintă gradul de utilizare al fiecărui echipament medical de imagistică / radiologie	Număr de pacienți beneficiari de proceduri de radiologie / imagistică / fiecare echipament medical (în cazul în care spitalul are mai multe echipamente medicale de același tip în dotarea mai multor secții, numărul de pacienți care au beneficiat de proceduri de imagistică/radiologie medicală într-o lună se va prezenta <i>detaliat și pentru fiecare secție în</i>	echipamente medicale de tipul Rx,		1886

<b>D. INDICATORI DE CALITATE</b>						
1	Rata infecțiilor asociate asistenței medicale (IAAM)	Măsoară procentul de pacienți care dezvoltă infecții asociate asistenței medicale în timpul internării	Rata IAAM (%) = (Număr total de pacienți cu IAAM / Număr total de pacienți externați) x 100	spital și secții / compartiment		An 2025
				MEDICINA INTERNA		0
				CRONICI		0
				PNEUMOLOGIE		0
				TOTAL		0
2	Indice de concordanță între diagnosticul la 72 ore de la internare și diagnosticul la externare (ICD)	Măsoară corectitudinea diagnosticelor stabilite la 72 ore de la internarea unui pacient și compararea acestora cu diagnosticile finale de la externare	ICD = (Număr diagnostice concordante (72 ore de la internare) / Număr pacienți externați) x 100	spital și secție / compartiment		An 2025
				MEDICINA INTERNA		30,95
				CRONICI		43,9
				PNEUMOLOGIE		75,5
3	Procentul de reinternări la 48 ore după externare	Reprezintă procentul de pacienți externați care sunt reinternați în aceeași secție a unui spital, cu același diagnostic principal, într-un interval de 48 ore de la externarea anterioară	Procentul de reinternări la 48 ore (%) = (Număr total de pacienți reinternați în 48 de ore cu același diagnostic / Număr total de pacienți externați) x 100	spital și secții / compartiment		An 2025

				MEDICINA INTERNA	0	0
				CRONICI	0	0,3
				PNEUMOLOGIE	0	0
				TOTAL	0	0,11
4	<b>Procentul de pacienți internați și apoi transferați într-un alt spital la 72 de ore de la internare</b>	Reprezintă procentul de pacienți internați și apoi transferați într-un alt spital, pentru patologii de același tip, într-un interval de 72 de ore de la internare	Procentul pacienților internați și apoi transferați (%) = (Numărul pacienților internați și transferați în alte unități sanitare la 72 de ore de la internare / Numărul pacienților internați) x 100	spital și secție / compartiment		An 2025
				MEDICINA INTERNA	0	0
				CRONICI	0	0,3
				PNEUMOLOGIE	0	0,35
				TOTAL	0	0,23
5	<b>Gradul de satisfacție al pacienților</b>	Măsoară percepția pacienților asupra calității serviciilor medicale oferite pe baza chestionarelor de satisfacție completate la externare	Gradul de satisfacție (%) = (Număr total de pacienți care au acordat un scor pozitiv / Număr total de pacienți care au completat chestionarul) x 100	spital și secții / compartiment		An 2025
				MEDICINA INTERNA		100
				CRONICI		100
				PNEUMOLOGIE		100
				TOTAL		100

<b>E. DATE FINANCIARE</b>				<b>An 2025</b>	
1	<b>Venituri totale ale spitalului</b>			spital	10795354,96
2	<b>Venituri realizate în baza relației contractuale cu casa de asigurări de sănătate</b>			spital	7567068,53
3	<b>Venituri de la bugetul de stat</b>			spital	0
4	<b>Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare nerambursabilă</b>			spital	0
5	<b>Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare rambursabilă</b>			spital	0
6	<b>Venituri de la autorități ale administrației publice locale</b>		conform situațiilor financiare și raportărilor contabile	spital	105000
7	<b>Venituri din servicii medicale acordate contra cost</b>			spital	125635,06
8	<b>Alte venituri (donații, sponsorizări, alte surse legal constituite)</b>			spital	2997651,37
9	<b>Cheltuieli totale</b>			spital	8537205,21
10	<b>Cheltuieli de personal</b>			spital	6678990
11	<b>Cheltuieli cu medicamentele</b>			spital	189939,08
12	<b>Cheltuieli cu materiale sanitare, reactivi și dezinfectanți</b>			spital	201143,94
13	<b>Alte cheltuieli</b>			spital	1467132,19
14	<b>Deficiul bugetar / excedentul bugetar</b>	Deficit bugetar al unui spital se înregistrează atunci când cheltuielile depășesc veniturile. Opusul deficitului bugetar este excedentul bugetar.	Deficit bugetar = Venituri totale ale spitalului - Cheltuieli totale ale spitalului	spital	2258149,75







NOTE: