

Nr. crt.	Denumirea detelor publicate pe site	Definiție	Formula de calcul	Perioada de referință	Valoare indicator	Nivelul de aplicare al formulei					
<b>INFORMATII</b>											
<b>Mentul zilnic, detaliat pe regiuni și mese</b>											
<b>A. DATE DE UTILIZARE A PATURILOR</b>											
1	<b>Numărul de paturi de spitalizare continuă</b>	Reprezintă numărul total de paturi pentru spitalizare continuă	Numărul total de paturi pentru spitalizare continuă	AN	242	spital și secție / compartiment					
	Medicina interna				40						
	Cardiologie				10						
	Gastroenterologie				10						
	Hematologie				20						
	Reumatologie				35						
	Oncologie medicala				50						
	Ingrjiri paliative				10						
	Radioterapie				17						
	Recuperare medicina fizica si balneologie				27						
	Recuperare medicala neurologica				23						
	2				<b>Numărul de paturi de spitalizare de zi</b>		Reprezintă numărul total de paturi pentru spitalizare de zi	Numărul total de paturi pentru spitalizare de zi	AN	27	spital și secții de profil medical / secții de profil chirurgical
Medicina interna		2									
Cardiologie		1									
Gastroenterologie		1									
Hematologie		2									
Reumatologie		4									
Oncologie medicala		8									
Radioterapie		6									
Recuperare medicina fizica si balneologie		3									
3		<b>Rata de utilizare a paturilor / indice de utilizare x 100/perioadă</b>	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) = $(\text{Număr total de pacienți externi} \times \text{Durata medie de spitalizare}) / \text{Număr de paturi}$	AN					spital și secție / compartiment	
		Medicina interna									
		Cardiologie									
	Gastroenterologie										
	Hematologie										
	Reumatologie										
	Oncologie medicala										
	Ingrjiri paliative										
	Radioterapie										
	Recuperare medicina fizica si balneologie										
	Recuperare medicala neurologica										
	<b>B. DATE DE UTILIZARE A SERVICIILOR</b>										
1	<b>Număr de spitalizări continue</b>	Reprezintă numărul total de pacienți externi după o spitalizare continuă	Număr spitalizări continue = Număr total de pacienți externi cu spitalizare continuă	TRIM I	2072	spital și secție / compartiment					
	Medicina interna				345						
	Cardiologie				86						
	Gastroenterologie				0						
	Hematologie				177						
	Reumatologie				297						
	Oncologie medicala				743						
	Ingrjiri paliative				48						
	Radioterapie				106						
	Recuperare medicina fizica si balneologie				168						
	Recuperare medicala neurologica				102						
	2				<b>Număr de spitalizări de zi</b>		Reprezintă numărul total de pacienți externi după o spitalizare de zi	Număr spitalizări de zi = Număr total de pacienți externi cu spitalizare de zi	TRIM I	6083	spital și secții de spitalizare de zi cu profil medical / secții de spitalizare de zi cu profil chirurgical
Medicina interna		308									
Cardiologie		755									
Gastroenterologie		0									
Hematologie		559									
Reumatologie		696									
Oncologie medicala		2222									
Ingrjiri paliative		0									
Radioterapie		302									
Recuperare medicina fizica si balneologie		81									
Camera de garda		1160									
3		<b>Durata medie de spitalizare</b>	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) = $\text{Număr total de zile de spitalizare realizate} / \text{Număr total de pacienți externi}$	AN					spital și secție / compartiment	
	Medicina interna										
	Cardiologie										
	Gastroenterologie										
	Hematologie										
	Reumatologie										
	Oncologie medicala										
	Ingrjiri paliative										
	Radioterapie										
	Recuperare medicina fizica si balneologie										
	Recuperare medicala neurologica										
	4	<b>Pondere spitalizării de zi din totalul spitalizării</b>				Măsoară eficiența utilizării resurselor de spitalizare de zi la nivelul unui spital prin raportarea la numărul total de spitalizări	Pondere spitalizării de zi = $(\text{Numărul de pacienți externi din spitalizare de zi} / \text{Numărul total de pacienți externi (spitalizare continuă și spitalizare de zi)}) \times 100$	TRIM I	74.59%		spital
Medicina interna											
Cardiologie											
Gastroenterologie											
Hematologie											
Reumatologie											
Oncologie medicala											
Ingrjiri paliative											
Radioterapie											
Recuperare medicina fizica si balneologie											
Recuperare medicala neurologica											
5		<b>Rata cazurilor internate ca urmare a prezentărilor drept urgențe medico-chirurgicale</b>	Măsoară caracterul de urgență al solicitărilor prezentate în structurile de urgență ale unui spital	Rata internărilor drept urgențe medico-chirurgicale = $(\text{Numărul cazurilor internate} / \text{Numărul prezentărilor ca urgențe medico-chirurgicale}) \times 100$	TRIM I				18.40%	spital	
	Medicina interna										
	Cardiologie										
	Gastroenterologie										
	Hematologie										
	Reumatologie										
	Oncologie medicala										
	Ingrjiri paliative										
	Radioterapie										
	Recuperare medicina fizica si balneologie										
	Recuperare medicala neurologica										
	6	<b>Rata cazurilor internate conform planificărilor ca urmare a prezentărilor în ambulatoriu integrat</b>				Reprezintă numărul total de pacienți internați conform planificărilor efectuate ca urmare a consultațiilor / serviciilor medicale acordate în regim ambulatoriu	Rata internărilor planificate = $(\text{Numărul cazurilor internate conform planificărilor} / \text{numărul total de cazuri internate}) \times 100$	TRIM I			spital
Medicina interna											
Cardiologie											
Gastroenterologie											
Hematologie											
Reumatologie											
Oncologie medicala											
Ingrjiri paliative											
Radioterapie											
Recuperare medicina fizica si balneologie											
Recuperare medicala neurologica											
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 = $(\text{Numărul cazurilor internate prin transfer interspitalicesc} / \text{Numărul total de cazuri internate}) \times 100$	TRIM I				0.59%	spital	
	Medicina interna										
	Cardiologie										
	Gastroenterologie										
	Hematologie										
	Reumatologie										
	Oncologie medicala										
	Ingrjiri paliative										
	Radioterapie										
	Recuperare medicina fizica si balneologie										
	Recuperare medicala neurologica										

	<b>Indice de Complexitate a Cazurilor (ICM)</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
	Medicina internă			AN		
	Cardiologie					
	Gastroenterologie					
	Hematologie					
	Reumatologie					
	Oncologie medicală					
8	Radioterapie					
	<b>Raportul dintre ICM realizat de secție și ICM normat al secției / compartimentului de specialitate</b>	Compară indicii 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
	Medicina internă			AN		
	Cardiologie					
	Gastroenterologie					
	Hematologie					
	Reumatologie					
	Oncologie medicală					
9	Radioterapie					
10	<b>Gradul de operabilitate chirurgical</b>	Măsoară proporția pacienților externți care au beneficiat de o intervenție chirurgicală, raportată la totalul pacienților externți din secția de acuți chirurgicale	Grad de operabilitate (%) = (Număr cazuri externte cu procedură chirurgicală / Număr total de cazuri externte) x 100		nu se aplica	spital și secție / compartiment cu profil chirurgical
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		nu se aplica	secție / compartiment de profil chirurgical
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	TRIM I	18730	ambulatoriul integrat al spitalului și pe specialități medicale / chirurgicale / medicină dentară / recuperare
13	<b>Număr de servicii medicale diagnostice și terapeutice efectuate în ambulatoriul integrat</b>	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	TRIM I	2568	ambulatoriul integrat al spitalului și pe specialități medicale / chirurgicale / medicină dentară / recuperare

#### C. DATE DE UTILIZARE A SERVICIILOR DE RADIOLOGIE/IMAGISTICA

	<b>Numărul de expuneri / echipament medical de radiologie / imagistică</b>	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 detaliat și pentru fiecare secție în parte)	TRIM I		echipamente medicale de tipul Rx, CT, RMN, PET-CT, spect-CT, angiograf
	RX AMBULATOR CORP A				1180	
	RX AMBULATOR CORP M				1480	
	MAMOGRAF				1128	
	CT				1196	
	OSTEODENSITOMETRIE CORP E				943	
	OSTEODENSITOMETRIE CORP M				919	
1	ECOGRAF				723	

#### D. INDICATORI DE CALITATE

	<b>Rata infecțiilor asociate asistenței medicale (IAAM)</b>	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 externți) x 100	TRIM I	0,24%	spital și secție / compartiment
	Medicina internă					
	Cardiologie					
	Gastroenterologie					
	Hematologie				0,34%	
	Reumatologie					
	Oncologie medicală					
	Îngrijiri paliative				6,25%	
	Radioterapie				0,94%	
	Recuperare medicina fizică și balneologie					
1	Recuperare medicală neurologică					
	<b>Indice de concordanță între diagnosticul la 72 ore de la internare și diagnosticul la externare (ICD)</b>	Măsoară corectitudinea diagnosticelor stabilite la 72 de 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 externți) x 100	AN		spital și secție / compartiment
	Medicina internă					
	Cardiologie					
	Gastroenterologie					
	Hematologie					
	Reumatologie					
	Oncologie medicală					
	Îngrijiri paliative					
	Radioterapie					
	Recuperare medicina fizică și balneologie					
2	Recuperare medicală neurologică					
	<b>Procentul de reinternări la 48 ore după externare</b>	Reprezintă procentul de pacienți externți 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 externți) x 100	TRIM I	0,54%	spital și secție / compartiment
	Medicina internă					
	Cardiologie					
	Gastroenterologie					
	Hematologie					
	Reumatologie					
	Oncologie medicală				0,65%	
	Îngrijiri paliative				2,13%	
	Radioterapie				5,17%	
	Recuperare medicina fizică și balneologie					
3	Recuperare medicală neurologică					
	<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		0,68%	spital și secție / compartiment
	Medicina internă					
	Cardiologie				0,27%	
	Gastroenterologie					
	Hematologie				0,54%	

	Reumatologie		pacienților internați) x 100		0.96%	
	Oncologie medicala				0.65%	
	Ingrjiri paliative					
	Radioterapie				4.31%	
	Recuperare medicina fizica si balneologie					
4	Recuperare medicala neurologica			TRIM I		
	<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
	Medicina interna					
	Cardiologie					
	Gastroenterologie					
	Hematologie					
	Reumatologie					
	Oncologie medicala					
	Ingrjiri paliative					
	Radioterapie					
	Recuperare medicina fizica si balneologie					
5	Recuperare medicala neurologica			AN		

<b>E. DATE FINANCIARE</b>						
1	Venituri totale ale spitalului				41804600	spital
2	Venituri realizate în baza relației contractuale cu casa de asigurări de sănătate				41235433	spital
3	Venituri de la bugetul de stat				0	spital
4	Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare nerambursabilă				125802	spital
5	Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare rambursabilă					spital
6	Venituri de la autorități ale administrației publice locale				1906.000	spital
7	Venituri din servicii medicale acordate contra cost		conform situațiilor financiare și raportărilor contabile		248668	spital
8	Alte venituri (donații, sponsorizări, alte surse legal constituite)				192791.000	spital
9	Cheltuieli totale				38861325	spital
10	Cheltuieli de personal				12684681	spital
11	Cheltuieli cu medicamentele				22822542	spital
12	Cheltuieli cu materiale sanitare, reactivi și dezinfectanți				733092	spital
13	Alte cheltuieli				2621010	spital
14	Deficitul bugetar / excedentul bugetar	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		2943275	spital