

Nr. crt.	Denumirea detelor publicate pe site	Definiție	Formula de calcul	Nivelul de aplicare al formulei	Perioda de calcul	Termenul de publicare pe site
A. DATE DE UTILIZARE A PATURILOR						
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	primele 30 zile ale anului în curs pentru anul anterior
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	primele 30 zile ale anului în curs pentru anul anterior
3	Rata de utilizare a paturilor / indice de utilizare x 100	Măsoară utilizarea eficientă a capacității de spitalizare, raportând numărul de zile de spitalizare efectuate la numărul total de zile disponibile	$Rata\ de\ utilizare\ a\ paturilor\ (\%) = (Iu \times 100) / 365\ zile$ $Iu\ (indicele\ de\ utilizare\ a\ paturilor) = (Număr\ total\ de\ pacienți\ externai\ x\ Durata\ medie\ de\ spitalizare) / Număr\ de\ paturi$	spital și secție / compartiment	anual	primele 30 zile ale anului în curs pentru anul anterior
B. DATE DE UTILIZARE A SERVICIILOR						
1	Număr de spitalizări continue	Reprezintă numărul total de pacienți externai după o spitalizare continuă	Număr spitalizări continue = Număr total de pacienți externai cu spitalizare continuă	spital și secție / compartiment	TRIM I	
				MEDICINA INTERNA	83	
				CRONICI	79	
				PNEUMOLOGIE	78	
				TOTAL	240	
2	Număr de spitalizări de zi	Reprezintă numărul total de pacienți externai după o spitalizare de zi	Număr spitalizări de zi = Număr total de pacienți externai cu spitalizare de zi	spital și secții de spitalizare de zi cu profil medical / secții de spitalizare de zi cu profil chirurgical	TRIM I	
				MEDICINA INTERNA	443	
				PNEUMOLOGIE	114	
				PEDIATRIE	115	
				CAMERA DE GARDA	448	
				TOTAL	1120	
3	Durata medie de spitalizare	Măsoară eficiența utilizării resurselor de spitalizare prin raportarea numărului total de zile de spitalizare la numărul total de pacienți externai	Durata medie de spitalizare (zile) = Număr total de zile de spitalizare realizate / Număr total de pacienți externai	spital și secție / compartiment	anual	primele 30 zile ale anului în curs pentru anul anterior
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 = (Numărul de pacienți externai din spitalizare de zi / Numărul total de pacienți externai (spitalizare continuă și spitalizare de zi)) x 100	spital	TRIM I	
				MEDICINA INTERNA	85%	
				CRONICI	0	
				PNEUMOLOGIE	60%	
				TOTAL	83%	

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 = (Numărul cazurilor internate / Numărul prezentărilor ca urgențe medico-chirurgicale) x 100	spital	TRIM I	
				MEDICINA INTERNA	43,62	
				CRONICI	0	
				PNEUMOLOGIE	35,72	
				TOTAL	23,49	
6	Rata cazurilor internate conform planificărilor ca urmare a prezentărilor în ambulatoriul integrat	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	TRIM I	
				MEDICINA INTERNA	0,00%	
				CRONICI	2,00%	
				PNEUMOLOGIE	0,00%	
				TOTAL	1,00%	
7	Rata cazurilor internate prin transfer dintr-un alt spital	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	TRIM I	
				MEDICINA INTERNA	4%	
				CRONICI	3%	
				PNEUMOLOGIE	0%	
				TOTAL	2%	
8	Indice de Complexitate a Cazurilor (ICM)	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	anual	primele 30 zile ale anului
9	Raportul dintre ICM realizat de secție și ICM normat al secției / compartimentului de specialitate	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	anual	primele 30 zile ale anului
10	Gradul de operabilitate chirurgical	Măsoară proporția pacienților externați care au beneficiat de o intervenție chirurgicală, raportată la totalul pacienților externați 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	0	0
					0	0
11	Utilizarea blocului operator (UBO)	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	0	0
					0	0
12	Număr de consultații efectuate în ambulatoriul integrat	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	TRIM I	
				MEDICINA INTERNA	292	
				PEDIATRIE	191	

				OBSTETRICA GINECOLOGIE	152	
				CHIRURGIE GENERALA	79	
				ENDOCRINOLOGIE	156	
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	TRIM I	
				MEDICINA INTERNA	616	
				PEDIATRIE	385	
				OBSTETRICA GINECOLOGIE	252	
				CHIRURGIE GENERALA	197	
				ENDOCRINOLOGIE	270	
				TOTAL	1720	

C. DATE DE UTILIZARE A SERVICIILOR DE RADIOLOGIE/IMAGISTICA

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 detaliat și pentru fiecare secție în parte)	echipamente medicale de tipul Rx, CT, RMN, PET-CT, spect-CT, angiograf	599	
---	---	--	---	--	-----	--

D. INDICATORI DE CALITATE

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	TRIM I	9 LUNI
				MEDICINA INTERNA	0	0
				CRONICI	0	0
				PNEUMOLOGIE	0	0
				TOTAL	0	0
2	Indice de concordanță între diagnosticul la 72 ore de la internare și diagnosticul la externare (ICD)	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 externați) x 100	spital și secție / compartiment	anual	primele 30 zile ale anului
				MEDICINA INTERNA		
				CRONICI		
				PNEUMOLOGIE		
				TOTAL		
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	TRIM I	9 LUNI

				MEDICINA INTERNA	0,00%	0
				CRONICI	0,00%	0
				PNEUMOLOGIE	0,00%	0
				TOTAL	0,00%	0
4	Procentul de pacienți internați și apoi transferați într-un alt spital la 72 de ore de la internare	Reprezintă procentul de pacienți internați și apoi transferați într-un alt spital, pentru patologie 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	TRIM I	9 LUNI
				MEDICINA INTERNA	0,00%	0
				CRONICI	2,00%	0
				PNEUMOLOGIE	0,00%	0
				TOTAL	1,00%	0
5	Gradul de satisfacție al pacienților	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	anual	primele 30 zile ale anului
				MEDICINA INTERNA	100	
				CRONICI	100	
				PNEUMOLOGIE	100	
				TOTAL	100	

E.	DATE FINANCIARE				TRIM I	
1	Venituri totale ale spitalului			spital	1905683	
2	Venituri realizate în baza relației contractuale cu casa de asigurări de sănătate			spital	1872780	
3	Venituri de la bugetul de stat			spital	0	
4	Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare nerambursabilă			spital	0	
5	Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare rambursabilă			spital	0	
6	Venituri de la autorități ale administrației publice locale			spital	0	
7	Venituri din servicii medicale acordate contra cost			spital	32903	
8	Alte venituri (donații, sponsorizări, alte surse legal constituite)			spital	0	
9	Cheltuieli totale			spital	2572921	
10	Cheltuieli de personal			spital	1691715	
11	Cheltuieli cu medicamentele			spital	51930	
12	Cheltuieli cu materiale sanitare, reactivi și dezinfectanți			spital	41849	
13	Alte cheltuieli			spital	787427	
14	Deficiul 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	spital	-667238	