

ANEXA - Datele și informațiile referitoare la activitatea spitalului public SPITAL ORASENESC HARSOVA

Nr. crt.	Denumirea detelor publicate pe site	Definiție	Formula de calcul	TRIMESTRUL I 2026	Termenul de publicare pe site
INFORMATII					
	Meniul zilnic, detaliat pe regimuri și mese				săptămânal
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	64	anual și ori de câte ori se modifică ASF
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	22	anual și ori de câte ori se modifică ASF
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	$\text{Rata de utilizare a paturilor (\%)} = \frac{\text{Iu} \times 100}{365 \times \text{Iu}}$ Iu (indicele de utilizare a paturilor) = (Număr total de pacienți externi x Durata medie de spitalizare) / Număr de paturi		anual
B. DATE DE UTILIZARE A SERVICIILOR					
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	774	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			245	
	Pediatrie			54	
	Chirurgie generala			247	
	Obstetrica-ginecologie			62	
	Neonatologie			2	
	Urologie			164	
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	1288	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			424	
	Pediatrie			51	
	Chirurgie generala			720	
	Obstetrica-ginecologie			40	
	Urologie			53	
	Camera de garda			1646	
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) = Număr total de zile de spitalizare realizate / Număr total de pacienți externi	2,51	anual

4	Ponderea 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	Ponderea spitalizării de zi = (Numărul de pacienți externați din spitalizare de zi / Numărul total de pacienți externați (spitalizare continuă și spitalizare de zi)) x 100	62,46%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
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	55,31%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
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	44,56%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
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	0,13%	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
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	primele 30 zile ale anului
	TOTAL			1.4244	
	Medicina interna			1.3932	
	Pediatrie			1.3751	
	Chirurgie generala			1.6938	
	Obstetrica-ginecologie			1.2543	
	Neonatologie			0	
	Urologie			1.1396	
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	primele 30 zile ale anului
	TOTAL			12,36%	
	Medicina interna			9,90%	
	Pediatrie			8,47%	
	Chirurgie generala			33,61%	
	Obstetrica-ginecologie			-1,06	
	Neonatologie			0	
	Urologie			-10,1	

10	Gradul de operabilitate chirurgical	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 externate cu procedură chirurgicală / Număr total de cazuri externate) x 100	11,21%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Chirurgie generala			21.05%	
	Obstetrica-ginecologie			0	
	Urologie			0,61%	
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	96	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Chirurgie generala			96	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Obstetrica-ginecologie			0	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Urologie			0	trimestrial și cumulat de la începutul anului
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	2172	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Cabinet Oftalmologie			443	
	Cabinet Ortopedie-traumatologie			233	
	Cabinet Urologie			338	
	Cabinet Medicina interna			483	
	Cabinet Chirurgie generala			207	
	Cabinet Obstetrica-ginecologie			74	
	Cabinet Endocrinologie			213	
	Cabinet ORL			67	
	Cabinet Pediatrie			52	
	Cabinet Neurologie			62	
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	4549	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Cabinet Oftalmologie			1199	
	Cabinet Ortopedie-traumatologie			519	
	Cabinet Urologie			343	
	Cabinet Medicina interna			1312	
	Cabinet Chirurgie generala			276	
	Cabinet Obstetrica-ginecologie			81	

	Cabinet Endocrinologie			351	
	Cabinet ORL			170	
	Cabinet Pediatrie			52	
	Cabinet Neurologie			246	

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)	917	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
	Computer tomograf 32/64 slice-uri TIP INCISIVE CT 64 ESSENTIALS			111	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	H-16 HORIZON WI - OSTEODENSIOMETRIE			55	trimestrial și cumulat
	Aparat radiologie cu mamografie, tomosinteza si sistem citire biopsie cu vaccum (pompa) SELENIA-tip 3 dimensiuni			46	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Aparat radiologie grafie scopie 3D cu coloana pe tavan 12060 MULTITOM RAX			705	trimestrial și cumulat de la începutul
	Aparat de radiologie mobil digital JOLLY 30 PLUS DR.			0	trimestrial și cumulat de la începutul
	Aparat de radiologie mobil digital JOLLY 30 PLUS DR.			0	trimestrial și cumulat de la începutul

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	0	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			0%	
	Pediatrie			0%	
	Neonatologie			0%	
	Chirurgie generala			0	
	Obstetrica-ginecologie			0%	
	Urologie			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	$ICD = (\text{Număr diagnostice concordante (72 ore de la internare)} / \text{Număr pacienți externați}) \times 100$	12,79%	anual
	Medicina interna			17,14%	
	Pediatrie			37,04%	
	Chirurgie generala			11,34%	
	Obstetrica-ginecologie			0%	
	Neonatologie			0%	
	Urologie			5,49%	
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	$\text{Procentul de reinternări la 48 ore (\%)} = (\text{Număr total de pacienți reinternați în 48 de ore cu același diagnostic} / \text{Număr total de pacienți externați}) \times 100$	0,65%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			0%	
	Pediatrie			0%	
	Chirurgie generala			2,02%	
	Obstetrica-ginecologie			0%	
	Neonatologie			0%	
	Urologie			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	$\text{Procentul pacienților internați și apoi transferați (\%)} = (\text{Numărul pacienților internați și transferați în alte unități sanitare la 72 de ore de la internare} / \text{Numărul pacienților internați}) \times 100$	0,63%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			0,39%	
	Pediatrie			1,85%	
	Chirurgie generala			0%	
	Obstetrica-ginecologie			3,23%	
	Neonatologie			50%	
	Urologie			0%	
5	Gradul de satisfacție al pacienților	Măsoară percepția pacienților asupra calității serviciilor medicale oferite pe baza chestionarelor de satisfacție completate la externare	$\text{Gradul de satisfacție (\%)} = (\text{Număr total de pacienți care au acordat un scor pozitiv} / \text{Număr total de pacienți care au completat chestionarul}) \times 100$	spital și secții / compartiment	primele 30 zile ale anului
	TOTAL			100%	
	Medicina interna			100%	
	Pediatrie			100%	
	Chirurgie generala			100%	
	Obstetrica-ginecologie			100%	
	Neonatologie			100%	

	Urologie			100%	
E.	DATE FINANCIARE				

Anexa - Date referitoare la activitatea SPITALULUI ORASENESC HARSOVA- Ordin 1117/2025

Nr. crt.	Denumirea datelor publicare pe site	Definitie	Formula de calcul	Trimestrul I / 2026	Perioada de calcul
E.	Date financiare				
1	Venituri totale ale spitalului			6,230,215	trimestrial și cumulat de la începutul anului
2	Venituri realizate în baza relației contractuale cu casa de asigurări de sănătate			5,604,463	trimestrial și cumulat de la începutul anului
3	Venituri de la bugetul de stat			448,000	trimestrial și cumulat de la începutul anului
4	Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare nerambursabilă			0	trimestrial și cumulat de la începutul anului
5	Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare rambursabilă			0	trimestrial și cumulat de la începutul anului
6	Venituri de la autorități ale administrației publice locale			54,162	trimestrial și cumulat de la începutul anului
7	Venituri din servicii medicale acordate contra cost			123,590	trimestrial și cumulat de la începutul anului
8	Alte venituri (donații, sponsorizări, alte surse legal constituite)			0	trimestrial și cumulat de la începutul anului
9	Cheltuieli totale			5,681,009	trimestrial și cumulat de la începutul anului
10	Cheltuieli de personal			3,997,075	trimestrial și cumulat de la începutul anului
11	Cheltuieli cu medicamentele			74,863	trimestrial și cumulat de la începutul anului

12	Cheltuieli cu materiale sanitare, reactivi și dezinfectanți			222,281	trimestrial și cumulat de la începutul anului
13	Alte cheltuieli			1,386,790	trimestrial și cumulat de la începutul anului
14	Deficitul bugetar/Excedentul bugetar	Deficitul bugetar al unui spital se înregistrează atunci când cheltuielile depășesc veniturile. Opusul deficitului bugetar este excedentul bugetar.	Deficitul bugetar = Venituri totale ale spitalului - Cheltuieli totale ale spitalului	549,206	trimestrial și cumulat de la începutul anului

NOTE: