

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

Nr. crt.	Denumirea detelor publicate pe site	Definiție	Formula de calcul	TRIMESTRUL IV 2025	CUMULAT AN 2025	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	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	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	$Rata\ de\ utilizare\ a\ paturilor\ (\%) = \frac{(Iu \times 100)}{365 \times (indicele\ de\ utilizare\ a\ paturilor)} = \frac{Număr\ total\ de\ pacienți\ externai \times Durata\ medie\ de\ spitalizare}{Număr\ de\ paturi}$		32,81%	anual
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	829	3104	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			258	872	
	Pediatrie			95	254	
	Chirurgie generala			207	825	
	Obstetrica-ginecologie			92	404	
	Neonatologie			3	4	
	Urologie			174	745	
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	1600	5002	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			450	1711	
	Pediatrie			98	322	
	Chirurgie generala			911	2251	
	Obstetrica-ginecologie			82	499	
	Urologie			59	219	
	Camera de garda			1664	6323	
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	2,35	2,47	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 externai din spitalizare de zi / Numărul total de pacienți externai (spitalizare continuă și spitalizare de zi)) x 100	65,87%	61,70%	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	58,02%	51,45%	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	41,86%	48,52%	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	0,12%	0,03%	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	anual	primele 30 zile ale anului
	TOTAL			1.4061	1.3909	
	Medicina interna			0.9167	1.1867	
	Pediatrie			1.5787	1.2252	
	Chirurgie generala			1.6095	1.6897	
	Obstetrica-ginecologie			1.0580	1.2682	
	Neonatologie			0	0	
	Urologie			1.2640	1.2913	
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
	TOTAL				37,64%	
	Medicina interna				17,44%	
	Pediatrie				21,25%	
	Chirurgie generala				67,21%	
	Obstetrica-ginecologie				25,50%	
	Neonatologie				0	
	Urologie				27,79%	
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	11,42%	14,74%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Chirurgie generala			25,12%	34,30%	
	Obstetrica-ginecologie			1,09%	1,24%	
	Urologie			0,57%	0,40%	
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	85	496	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Chirurgie generala			83	479	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Obstetrica-ginecologie				9	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Urologie			2	8	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 intergrat	Număr de consultații medicale efectuate în ambulatoriul de specialitate integrat	2220	10026	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Cabinet Oftalmologie			386	1635	
	Cabinet Ortopedie-traumatologie			250	1302	
	Cabinet Urologie			324	1580	
	Cabinet Medicina interna			406	1993	
	Cabinet Chirurgie generala			269	1342	
	Cabinet Obstetrica-ginecologie			93	572	
	Cabinet Endocrinologie			306	1295	
	Cabinet ORL			82	98	
	Cabinet Pediatrie			104	209	
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	4476	19172	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Cabinet Oftalmologie			1162	4525	
	Cabinet Ortopedie-traumatologie			496	2379	
	Cabinet Urologie			363	1620	
	Cabinet Medicina interna			1074	5405	
	Cabinet Chirurgie generala			404	1886	
	Cabinet Obstetrica-ginecologie			118	735	
	Cabinet Endocrinologie			556	2188	
	Cabinet ORL			185	210	
	Cabinet Pediatrie			118	224	

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)	969	3610	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
	Computer tomograf 32/64 slice-uri TIP INCISIVE CT 64 ESSENTIALS			137	381	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	H-16 HORIZON WI - OSTEODENSIOMETRIE			88	375	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Aparat radiologie cu mamografie, tomosinteza și sistem citire biopsie cu vaccum (pompa) SELENIA-tip 3 dimensiuni			84	316	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Aparat radiologie grafie scopie 3D cu coloana pe tavan 12060 MULTITOM RAX			660	2538	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Aparat de radiologie mobil digital JOLLY 30 PLUS DR.			0	0	trimestrial și cumulat de la începutul anului

	Aparat de radiologie mobil digital JOLLY 30 PLUS DR.			0	0	trimestrial și cumulat de la începutul anului
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 externăți) x 100	0	0,03%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			0%	0%	
	Pediatrie			0%	0%	
	Neonatologie			0%	0%	
	Chirurgie generala			0	0,12%	
	Obstetrica-ginecologie			0%	0%	
	Urologie			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 externăți) x 100	0,84%	0,71%	anual
	Medicina interna			0%	0%	
	Pediatrie			0%	0%	
	Chirurgie generala			0,97%	1,33%	
	Obstetrica-ginecologie			0%	0%	
	Urologie			2,87%	1,48%	
3	Procentul de reinternări la 48 ore după externare	Reprezintă procentul de pacienți externăți 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 externăți) x 100	0,61%	0,58%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			0%	0,23%	
	Pediatrie			0%	0%	
	Chirurgie generala			2,49%	1,94%	
	Obstetrica-ginecologie			0%	0%	
	Urologie			0%	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	0,0098%	0,0077%	trimestrial și cumulat de la începutul anului
	Medicina interna			0,0039%	0,0080%	
	Pediatrie			0,0106%	0,0039%	
	Chirurgie generala			0%	0,0061%	
	Obstetrica-ginecologie			0,2174%	0,0149%	
	Urologie			1,00%	1,00%	
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
	TOTAL			100%	99,59%	

	Medicina interna			100%	100%	
	Pediatrie			100%	97,73%	
	Chirurgie generala			100%	100%	
	Obstetrica-ginecologie			100%	100%	
	Neonatologie			100%	100%	
	Urologie			100%	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 IV / 2025	Cumulat an 2025	Perioada de calcul
E.	Date financiare					
1	Venituri totale ale spitalului			7,987,168	30,723,242	trimestrial și cumulat de la începutul anului
2	Venituri realizate în baza relației contractuale cu casa de asigurări de sănătate			5,717,717	21,855,950	trimestrial și cumulat de la începutul anului
3	Venituri de la bugetul de stat			371,312	1,733,312	trimestrial și cumulat de la începutul anului
4	Venituri pentru derularea proiectelor cu finanțare nerambursabilă			1,728,040	6,403,947	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			52,891	244,637	trimestrial și cumulat de la începutul anului
7	Venituri din servicii medicale acordate contra cost			117,208	408,097	trimestrial și cumulat de la începutul anului
8	Alte venituri (donații, sponsorizări, alte surse legal constituite)			0	77,299	trimestrial și cumulat de la începutul anului
9	Cheltuieli totale			6,147,996	23,453,551	trimestrial și cumulat de la începutul anului
10	Cheltuieli de personal			4,188,194	16,618,197	trimestrial și cumulat de la începutul anului
11	Cheltuieli cu medicamentele			67,475	249,287	trimestrial și cumulat de la începutul anului
12	Cheltuieli cu materiale sanitare, reactivi și dezinfectanți			220,764	750,271	trimestrial și cumulat de la începutul anului

13	Alte cheltuieli			1,671,563	5,835,796	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	1,839,172	7,269,691	trimestrial și cumulat de la începutul anului

NOTE: