

Nr. crt.	Denumirea detelor publicate pe site	Definiție	Formula de calcul	Nivelul de aplicare al formulei	Perioda de calcul	Termenul de publicare pe site
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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
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	Ponderele 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	Ponderele 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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
6	Rata cazurilor internate conform planificărilor ca urmare a prezentărilor în ambulatoriu 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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	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
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 externai care au beneficiat de o intervenție chirurgicală, raportată la totalul pacienților externai din secția de acuți chirurgicale	Grad de operabilitate (%) = (Număr cazuri externe cu procedură chirurgicală / Număr total de cazuri externe) x 100	spital și secție / compartiment cu profil chirurgical	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru

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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru
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	trimestrial și cumulat de la începutul anului	primele 30 de zile după încheierea unui trimestru