Hospitalizēto pacientu skaita īpatsvars no kopējā uzņemšanas nodaļas pacientu skaita % 2023. gadā

Gadījumu skaitu uzņemšanas nodaļā veido stacionāro hospitalizāciju skaits un ambulatoro epizožu skaits uzņemšanas nodaļā (1.-6.epizode)

Atskaite ietver stacionārās kartes apmaksājamā statusā, ar izrakstīšanas datumu no 1.janvāra līdz 31.decembrim un ambulatoros talonus apmaksājamā statusā, kuriem epizodes sākuma datums uzrādīts no 1.janvāra līdz 31.decembrim

Metadati

|  |  |
| --- | --- |
| Nosaukums | **Hospitalizēto pacientu īpatsvars no kopējā uzņemšanas nodaļas pacientu skaita** |
| Definīcija | Hospitalizāciju skaita īpatsvars no kopējā uzņemšanas nodaļā apkalpoto ambulatoro un stacionāro pacientu skaita |
| Rādītāja klasifikācija | Uz personu vērsta aprūpe🞎Efektivitāte🞎Drošība🞎  Labāka veselība un labklājība🞎Veselības aprūpes resursi🞎Pārvaldība, vadība 🗹 |
| Datu avots | -Nacionālā veselības dienesta Stacionāro pakalpojumu datu bāze  -Nacionālā veselības dienesta Ambulatoro pakalpojumu datu bāze |
| Aprēķins | (Hospitalizāciju skaits / Uzņemšanas nodaļas gadījumu skaits) \*100 |
| Skaitītājs | Hospitalizāciju skaits |
| Saucējs | Uzņemšanas nodaļas gadījumu skaits = stacionāro hospitalizāciju skaits + ambulatoro epizožu skaits uzņemšanas nodaļā (1.-6.epizode) |
| Iekļaušanas kritēriji | - Ambulatorās epizodes uzņemšanas nodaļā (1.-6.epizode)  - Visas hospitalizācijas |
| Izslēgšanas kritēriji |  |
| Datu pilnīgums | 100% |
| Datu apkopošanas biežums | Katru dienu🞎Reizi nedēļā🞎Reizi mēnesī🞎  Reizi ceturksnī🗹Reizi pusgadā🞎Reizi gadā🞎 |
| Mērķa grupa | Uzņemšanas nodaļā ārstētie pacienti |
| Rādītāja monitorēšanas biežums | Katru dienu🞎Reizi nedēļā🞎Reizi mēnesī🞎  Reizi ceturksnī🗹Reizi pusgadā🞎Reizi gadā🞎 |
| Rādītāja ziņošanas biežums | Katru dienu🞎Reizi nedēļā🞎Reizi mēnesī🞎  Reizi ceturksnī🗹Reizi pusgadā🞎Reizi gadā🞎 |
| Rādītāja aptvere | Nacionāla🗹Reģionāla🞎 Ārstniecības iestāžu līmenī🗹 |
| Vieta, kur rādītājs publicēts | NVD mājaslapa🗹  SPKC mājaslapa🞎  Latvijas veselības aprūpes statistikas gadagrāmata🞎  Nav publiski pieejams🞎 |