



**Iiris Särkilähti**

LL, erikoistuva lääkäri  
Anestesiologia ja tehohoito, Helsingin yliopisto  
HUS, Leikkaus- ja tehoitokeskus  
iiris.sarkilahti@hus.fi



Kuopion tiimi: professori Matti Reinikainen, ylilääkäri Laura Mikkola, erikoistuvien kapteeni Elmeri Santala, professori Merja Kokki ja kova-lääkäri Tuija Kokkonen. Kuva Riikka Myöhänen, 2026.

## Koulutuspaikkakyselyn tulokset

► Nuorten lääkärin yhdistyksen (NLY) tekemän koulutuspaikkakyselyn tulokset julkaistiin taas tammikuun lopussa. Anestesiologian ja tehohoidon alalla joukkoon mahtui niin nousijoita kuin laskijoitakin. Tähdet määrittelee NPS (net promoter score), joka lasketaan kysymyksestä: ”Kuinka todennäköisesti asteikolla (0–10) suosittelet tätä koulutuspaikkaa ystävällesi tai työtoverillesi?” Tulokset on julkaistu tietoturvasyistä vain niistä yksiköistä, joista on tullut yli viisi vastausta.

Palkittavia yksiköitä alallamme tänä vuonna oli kaksi. Palkittujen yksiköiden NPS oli 100, eli ne olivat saaneet pelkkiä suosituksia. Menestystään jatkoi sairaala Nova, joka sai täydet NPS-pisteet nyt jo kolmatta kertaa peräkkäin. Toinen palkittu yksikkö oli KYS, joka edellisessäkin kyselyssä oli saanut kunnioitettavat viisi tähteä. Onnittelut molemmille palkituille yksiköille! Mainittakoon, että vuonna 2023 palkitusta Satasairaala-tuloksia ei saatu, sillä vastaajien määrä ei ylittänyt vaadittua viittä.

Nousijoiden joukkoon pääsi HUS anestesiologia ja tehohoito, jonka tähdet nousivat kolmesta neljään. Hajonta HUSin toimipisteiden välillä oli suurta. Tornisairaala nosti itsensä viiden tähden koulutuspaikaksi. Jorvi oli hieman perässä neljällä tähdellä. Heikoimmin HUSin anestesiayksiköistä suoriutui Siltasairaala, joka sai vain kaksi tähteä kyselyssä. Taysin anestesiaklinikka jatkoi tasaisen hyvää suorittamista neljällä

Koulutuspaikka	Arvostelijat	Neutraalit	Suosittelijat	N	NPS	Tähdet	Kehitys tähdissä
<b>KYS Anestesiologia ja tehohoito</b>			7	7	100	★★★★★	
<b>Sairaala Nova Anestesiologia ja tehohoito</b>			6	6	100	★★★★★	
<b>OYS Anestesiologia ja tehohoito</b>		5	6	11	55	★★★★	
<b>TAYS anestesiologia ja tehohoito</b>	2	1	4	7	29	★★★★	
<b>HUS Anestesiologia ja tehohoito (Mikä tahansa toimipiste)</b>	4	9	18	31	45	★★★★	↑
▪ HUS Meilahden tornisairaala anestesia ja tehohoito		2	4	6	67	★★★★★	
▪ HUS Siltasairaala anestesia ja tehohoito	3	1	1	5	-40	★★	
▪ HUS Jorvin anestesia ja tehohoito	1	3	4	8	38	★★★★	
<b>Tyks Anestesiologia ja tehohoito</b>	3	3	4	10	10	★★★	↓

Koulutuspaikkakyselyn tulokset.



Jyväskylän tiimi: kliininen opettaja Marika Ylönen, ylilääkäri Johanna Tuukkanen, erikoistuvien kapteeni Atte Paukeri ja kliininen opettaja Johanna Söderström. Kuva Otto Makkonen, 2026.



Laura Mikkola (KYS) ja Johanna Tuukkanen (Jyväskylän Nova) vastaanottamassa palkintoja Lääkäripäivillä. Kuva Tuomo Kyrönlähti, 2026.

tähdellään. OYS sai myös neljä tähteä, vaikkakin viiden tähden arvostelu jäi harmittavan lähelle, viiden pisteen päähän. Tyksin tähtimäärä laski edellisen kyselyn neljästä tähdestä kolmeen tähteen.

Onnittelut vielä kerran palkituille ja viisi tähteä saaneille klinikoille! ■

#### Viitteet

1. NLY:n koulutuspaikkakyselyn tulokset 2025. (viitattu 27.1.2026). [www.nly.fi/koulutuspaikkakysely/tulokset-2025](http://www.nly.fi/koulutuspaikkakysely/tulokset-2025)

## Finnanestiin uudet kirjoitusohjeet ja tekoälyohjeistus

► Finnanestin kirjoitusohjeita on päivitetty vuoden alusta. Jatkossa kaikki lehteen tarjottavat kirjoitukset laaditaan valmiille mallipohjalle. Kirjoitusohjeet ohjeineen löytyvät oheisen QR-koodin kautta tai osoitteesta [www.finnanest.fi](http://www.finnanest.fi) ► Ohjeita kirjoitusten lähettäjiille. Valmis dokumentti kuva- ja taulukkoliitteineen lähetetään aiempaan tapaan toimitussihteereille osoitteeseen [toimitussihteeri@say.fi](mailto:toimitussihteeri@say.fi).

Kirjoittaessa pyydämme huomioimaan lehden uudet tekoälylinjaukset. Finnanest noudattaa jatkossa Aikakauskirja Duodecimin (tuttavallisemmin Duodecim-Lehti) linjauksia tekoälyn käytöstä Duodecimin luvalla (1). Tekoälyn käytöstä ilmoittaminen on pakollista, kun se on vaikuttanut sisällön tuottamiseen oleellisesti. Ilmoittaminen on suositeltavaa, kun tekoälyä on käytetty apuvälineenä kirjoituksen suunnittelussa tai jäsentelyssä. Ohjeistus kokonaisuudessaan löytyy verkkosivuiltamme. ■

#### Viitteet

1. Tekoälyn käytön ilmoittaminen. Helsinki: Suomalainen Lääkäriseura Duodecim 2025. [www.duodecimlehti.fi/tietoa\\_lehdesta/ohjeet\\_kirjoittajalle/tekoaly](http://www.duodecimlehti.fi/tietoa_lehdesta/ohjeet_kirjoittajalle/tekoaly) ► Tekoälyn käytön ilmoittaminen



## Äänestä lehden parasta artikkelia

► Mikä oli mielestäsi lehden kiinnostavin artikkeli? Äänestä parasta artikkelia heti jokaisen lehden lukemisen jälkeen oheisen QR-koodin kautta. Äänestämällä annat ansaittua tunnustusta kollegalle – vuoden lopussa SAY palkitsee koko vuoden parhaan artikkelin. ■

