



Tehokasta vuoro- suunnittelua ja resurssien hallintaa Axel Plannerin tilanhallintaratkaisulla



Axel Planner -tilanhallintaratkaisut auttavat suunnittelemaan terveydenhuollon ammattilaisten ajankäyttöä helpommin ja tehokkaammin. Ratkaisulla voit muun muassa automatisoida ja optimoida vuoro- ja huonesuunnittelua.

Axel tietää, mihin huoneisiin on tehty resurssivarauksia ja osaa ehdottaa kunkin ammattilaisen vuorolle automaattisesti sopivaa huonetta. Potilaat ohjataan oikeisiin odotustiloihin dynaamisesti huone- ja resurssivarausten perusteella, jolloin kaikki löytävät oikeaan paikkaan oikeaan aikaan.



Vuorosuunnittelu

Hallitse terveydenhuollon ammattilaisten ajankäyttöä tehokkaasti eri yksiköissä. Helppokäyttöinen kalenterinäköymä ja valmiit suunnittelupohjat auttavat määrittelemään resursseille tarvittavat vuorot. Vuorosuunnittelua on mahdollista myös automatisoida.



Huonesuunnittelu

Sijoita resursseille määritellyt vuorot oikeisiin huoneisiin selkeän kalenterinäköymän avulla ja varmista, että jokaiselle vuorolle löytyy vapaa työtila. Voit myös tehdä pitkän ajanjakson suunnittelua Axelin työkalujen avulla. Automaattinen huonesuunnittelu helpottaa vuorojen sijoittamista sopiviin huoneisiin.



Huoneseuranta

Seuraa organisaatiosi huoneiden varaustilannetta vaivattomasti selkeästä kalenterinäköymästä käsin. Voit myös varata yksittäisiä huoneita erillisestä varauskalenterista.

Tehokasta ja automatisoitua vuorosuunnittelua

Vuorosuunnittelu-näköymän monipuolinen kalenteri ja valmiit suunnittelupohjat auttavat määrittelemään vuoroille pituudet ja tarvittavat resurssit.

Suunnittelupohjia käytetään useiden vuorojen lisäämiseen kerralla valitulle ajanjaksolle. Pohjat voi määrittellä etukäteen ja niitä voi käyttää uudelleen. Jos päällekkäisyyksiä ilmenee, järjestelmä ehdottaa useita ratkaisuja ongelmiin ja voit valita parhaan ratkaisun kuhunkin tilanteeseen.

Työvuorot voi myös tuoda ulkoisesta järjestelmästä, kuten Apotista,

jolloin samoja vuoroja ei tarvitse enää luoda uudelleen Axelissa. Jos automaattinen vuorosuunnittelu on käytössä, huonevaraukset optimoidaan sen jälkeen kun vuorot on luotu manuaalisesti tai tuotu ulkoisesta järjestelmästä. Huonevaraukset tehdään automaattisesti ennalta määriteltyihin optimointisääntöihin perustuen tietyille ajanjaksoille.

Optimoinnin jälkeen näet yhteenvedon tuloksista erillisessä raporttinäköymässä. Voit myös tarkistaa uudet tai muokatut varaukset ja muuttaa niitä tarpeen tullen Huonesuunnittelu-näköymässä.





Ketterää huonesuunnittelua

Axel tukee sekä manuaalista että automaattista huonesuunnittelua.

Huonesuunnittelu-näkymässä voit liittää resursseille määritellyt vuorot huonevarauksiin ja varmistaa, että jokaiselle vuorolle löytyy vapaa työtila. Kun teet huonevaraukset manuaalisesti, voit sijoittaa resurssit oikeisiin huoneisiin selkeän kalenterinäkymän avulla. Kalenterinäkymä kertoo, onko huone varattavissa vai ei.

Nopea kokonaiskuva huoneiden varaustilanteesta

Axelin Huoneseuranta-näkymästä saat muodostettua kokonaiskuvan huoneiden varaustilanteesta.

Näet organisaatiosi huoneiden varaustilanteen yhdellä silmäyksellä kalenterinäkymästä. Voit myös etsiä vapaita huoneita tietynä päivänä ja ajankohtana sekä varata yksittäisiä huoneita varauskalenterista, johon pääset suoraan kalenterinäkymästä.

Yhdessä enemmän

Parhaan hyödyn saavutat luonnollisesti silloin, kun kumpikin tuoteperheen jäsenistä on käytössäsi. Axel Encounterin potilasvirran hallinta ja opastustoiminnot mukautuvat joustavasti ja saumattomasti Axel Plannerissa tehtyihin suunnitelmiin.

Kun työvuorot on määritelty ja liitetty resursseihin ja huoneisiin, Axel opastaa Ammatillaisen näkymää käyttävää ammattilaista. Kun ammattilainen on luonut itselleen työskentelynäkymän, Axel ehdottaa hänelle huonetta, jossa hän voi alkaa kutsua potilaita sisään. Axel tietää, mihin huoneisiin resurssit on suunniteltu ja osaa automaattisesti

Automaattinen huonesuunnittelu puolestaan auttaa sijoittamaan vuorot oikeisiin huoneisiin organisaatiollesi muokattavien optimointisääntöjen avulla. Optimointi käynnistyy automaattisesti tietyille suunnittelujaksolle esimerkiksi vuorojen tuonnin jälkeen. Voit muokata automaattisesti luotuja huonevarauksia myöhemmin manuaalisesti, mikäli tarpeen.

ehdottaa oikeaa huonetta ammatilliselle.

Samalla opastetaan myös potilasta. Kun potilas on tullut sairaalaan ja ilmoittautunut itsepalvelukioskilla tai mobiililaitteellaan, hänelle ilmoitetaan, onko hän oikeassa aulassa vai tulisiko hänen siirtyä johonkin toiseen aulaan. Myös ovenpieli- ja infonäytöt tarjoavat potilaalle ajantasaista opastusta. Ovenpielinäyttö on linkitetty huonesuunnitteluun, reagoi siihen ja näyttää huoneen ajankohtaisen tilanteen. Infonäyttö puolestaan kertoo potilaalle, missä hänen pitäisi olla tai mihin hänen tulisi mennä.

Ketterä tilanhallintaratkaisu, joka skaalautuu tarpeisiisi

Sujuva käyttöönotto

Palvelun voi tilata SaaS-ratkaisuna tai asiakkaan omalle palvelimelle. Käyttöönotto vaatii yhteyksien rakentamisen Axelin ja asiakkaan oman työasemaverkon välille.

Joustavat konfiguraatiot

Axel Health vastaa asiakaskohtaisista konfiguraatioista. Palvelun osien sisältöä voidaan muokata projektissa asiakaskohtaisesti.

Skaalautuva arkkitehtuuri

Palvelu skaalautuu erinomaisesti kaikenkokoisten asiakasorganisaatioiden käyttöön. Palvelumme voidaan ottaa käyttöön Axel-toimintusmallista riippumatta ja se integroituu täysin asiakasorganisaation olemassaolevaan infrastruktuuriin.

