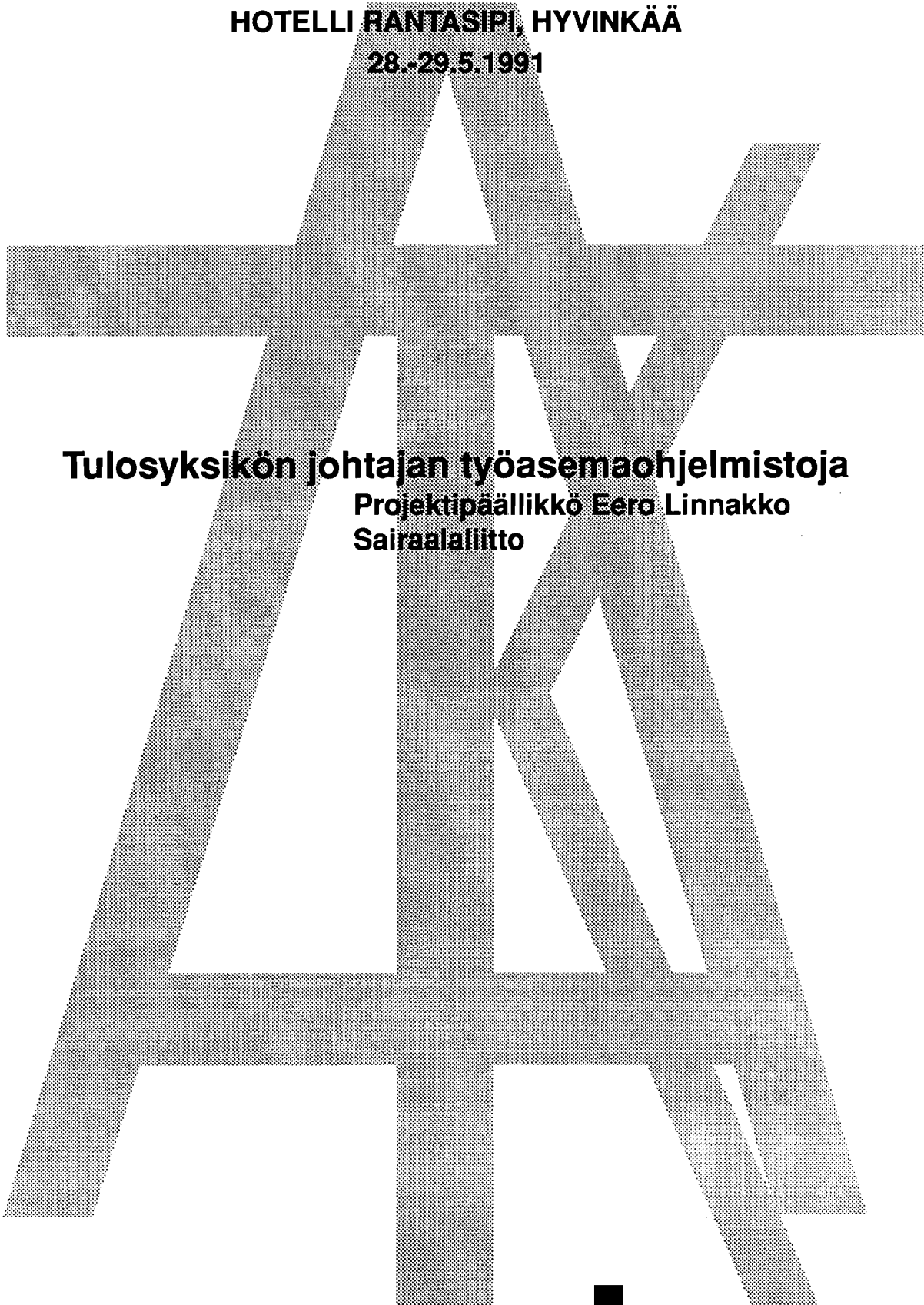


TERVEYDENHUOLLON XVII VALTAKUNNALLISET

ATK-PÄIVÄT 1991

HOTELLI RANTASIPI, HYVINKÄÄ

28.-29.5.1991



Tulosyksikön johtajan työasemaohjelmistoja

Projektipäällikkö Eero Linnakko

Sairaaliitto



SAIRAALALIITTO

ECOMED – YLILÄÄKÄRIN TYÖKALU

Miksi

Toiminnan perusteiden ja tavoitteiden hallinta takaa kehittämisedellytykset.

Tulosjohtaminen terveydenhuollossa edellyttää kliinisen ja taloudellisen päätöksenteon ja vastuun sitomista toisiinsa.

Tulosjohtaminen ei ole mahdollista ilman sitä palvelevaa tietojärjestelmää.

ECOMED

- Ei edellytä uusien tietojen keräämistä, mutta uusia tietoja voidaan helposti lisätä
- Sopii kaikkiin sairaaloihin
- Tiedot ovat käyttäjän omassa hallinnassa
- Helppokäyttöinen – valikko-ohjaus
- Nopea – ohjelmoitu C- kielellä
- Monipuoliset ja selkeät toiminnot
- Käyttäjä voi muokata tiedot ja taulukot omaa tarvettaan vastaaviksi
- Toimii mikrotietokoneessa sekä työssä että kotona
- Tietoja voidaan helposti siirtää tekstinkäsittely-, taulukkolaskenta-, tilasto- ja tietokantaohjelmiin
- Kohtuullinen hinta
- Luotettava ja asiantunteva ylläpito ja systeemituki
- Suomenkielinen

ECOMED

on sairaalan ja sen kliinisten tulosyksiköiden johtajia palveleva mikrotietokoneessa toimiva tietojärjestelmä.

ECOMED yhdistää sairaalan tai tulosyksikön vuodeosastojen talous- ja hoitotiedot sekä muiden sairaaloiden vertailutiedot yhdeksi helppokäyttöiseksi kokonaisuudeksi. Näin ylilääkärit saavat omiin työasemiinsa sen kliinisen, taloudellisen ja hallinnollisen tiedon, jolla yksikön johtamista tuetaan.

Toiminnot

- yksittäisen potilaan eri hoitokertojen katselu
- toiminnan suunnittelu hoitojen mukaan ja suunnitelmiin perustuva budjetointi
- toiminnan, kustannusten ja kuormituksen seuranta
- potilasryhmä- ja potilaskohtainen kustannuslaskenta, kustannusanalyysit ja hinnoittelu
- kuormitusanalyysit
- vertailut muiden sairaaloiden tietoihin
- tuotantoraportointi potilasryhmittäin, diagnooseittain ja toimenpiteittäin
- hoitokäytäntöjen analysointi
- palvelusten käyttö kunnittain (kartat)
- tarvittavat aputoiminnot

Tekniset tiedot

1. Laitevaatimukset

- Teollisuusstandardin mukainen mikrotietokone, joka on varustettu 286, 386 tai 486 suorittimella
- MS/PC-DOS käyttöjärjestelmä, versio 3.x tai uudempi.
- Minimimuistintarve 500 kt. Lisämuisti voidaan hyödyntää kahdeksaan megatavuun asti.

2. Potilasryhmittely

Ohjelmistossa on sisäänrakennettuna suomalainen ryhmittelyohjelma, joka vastaa Yhdysvaltojen liittovaltion DRG '85-ryhmittelyä. Suomalaiset spesialistit ovat tarkistaneet ohjelman ryhmittelysäännöt. Ryhmittelyn muuttaminen ja uusien kehittäminen on mahdollista Datawell Oy:n myymän EdiTree-ohjelman avulla.

3. Tulokset

Grafiikka

Taulukot

Kartat

Aineistot jatkojalostukseen

Hinta ja toimitusehdot

Yhden lisenssin hinta on 15 600 mk ja ylläpitomaksu/vuosi 1 500 mk, Sairaalaliiton jäsenille 10 600 mk ja 1 000 mk. Suurille lisenssimäärille myönnetään erikseen sovittava paljousalennus.

Ylläpitomaksu sisältää ohjelmistohuollon, vertailuaineistojen päivitykset ja puhelinneuvonnan.

Lisenssi on tulosityksikkö- tai sairaalakohtainen, jolloin määrä lasketaan sairaalan kliinisten tulosityksiköiden määrän mukaan. Monistaminen ja levitys on sallittua ostajan omaan käyttöön.