

Tervetuloa Lääkeinformaatiofoorumiin!

Ulla Närhi
Sosiaali- ja terveysministeriö

Saavatko ihmiset tarpeeksi tietoa lääkkeistään?

- Väestökysely lääkkeiden käyttäjille (Fimea 2014)
 - Vastaajista 55 % oli sitä mieltä, että lääkkeistä on saatavilla riittävästi tietoa
 - 76 % kertoi tarvitsevansa tietoa lääkkeistä erityisesti silloin, kun lääkäri määrää uuden lääkkeen.
 - 57 % kun epäilee lääkkeen aiheuttavan haittavaikutuksia
 - 51 % kun aloittaa uuden lääkkeen käytön kotona
 - 46 % kun lukee pakkausselostetta
- Eniten lisää tietoa toivottiin lääkkeiden turvallisuudesta

Mistä suomalaiset saavat lääkeinformaatiota?

- Väestökysely lääkkeiden käyttäjille (Fimea 2014)
 - Pakkausselosteet (90 %)
 - Farmasian ammattilaiset 90 %
 - Lääkärit 72 %
 - Internet 68 %

Internet lääketiedon lähteenä (Fimea 2014)

- Internetin käyttö terveystiedon ja lääketiedon etsimiseen lisääntyy koko ajan, mutta se ei ole korvaamassa terveydenhuollon ammattilaisia tiedonlähteenä, vaan on pikemminkin **täydentävä tietolähde**.
- Internetiä terveystiedon lähteenä käyttävät erityisesti nuoremmat, korkeammin koulutetut naiset. Myös mm. **kaupungissa asuminen ja pitkäaikaissairaus** ennustaa suurempaa internetin käyttöä terveysinformaation lähteenä.
- Lääketiedon lähteenä internetiä käyttävät tietyt potilasryhmät enemmän kuin muut, mm. **mielenterveyspotilaat ja diabeetikot**.

Wiion lait inhimillisestä viestinnästä (1976-78)

1. Viestintä yleensä epäonnistuu – paitsi sattumalta.
 - 1.1 Jos viestintä voi epäonnistua, niin se epäonnistuu.
 - 1.2 Jos viestintä ei voi epäonnistua, niin se kuitenkin tavallisimmin epäonnistuu.
 - 1.3 Jos viestintä näyttää onnistuvan toivotulla tavalla, niin kyseessä on väärinkäsitys.
 - 1.4 Jos olet itse viestintään tyytyväinen, niin viestintä varmasti epäonnistuu.



HAASTE VIESTIJÄLLE

Viestinnässä on myös onnistuttu (Fimea 2014)

- Tutkimuksen tulosten perusteella lääkkeisiin liittyvää tietoa näyttäisi olevan **suhteellisen hyvin saatavilla lääkkeiden käyttäjien näkökulmasta**, eikä lääkkeisiin liittyvän tiedon hyödyntämistä yleensä koeta vaikeaksi
- Tietoa tarvitaan erityisesti silloin, kun lääkäri määrää uuden lääkkeen, mutta myös lääkkeen käytön aikana
- Suuri osa lääkkeiden käyttäjistä etsii lääkkeisiin liittyvää **tietoa useammasta eri lähteestä**, ja eri lähteistä löytyvä tieto koetaan pääsääntöisesti yhdenmukaiseksi

Ja viestintää kehitetään edelleen...

■ Esimerkiksi

- lääkeinformaatioverkosto, jolla menossa jo toinen kolmivuotinen toimintakausi
- lääkeinformaatiostrategia
- Lääkehoidon päivä
- muu kehittämistyö
- rationaalisen lääkehoidon toimeenpano-ohjelma

Rationaalisen lääkehoidon toimeenpano-ohjelma

- Väestölle suunnattu kampanja osana toimeenpano-ohjelmaa?
 - haetaan rahoitusta (STM:n hankerahat ja/tai budjettirahoitus)
 - lisäksi toimijoiden yhteisrahoitus
 - kampanjan suunnittelu pääosin vuoden 2017 aikana
 - yhteistyö lääkeinformaatioverkoston, sidosryhmien, rationaalisen lääkehoidon ja viestinnän ammattilaisten välillä
- Teemaa jatketaan Suomen EU pj-kaudella syksyllä 2019?



Cialis 20 mg
Film Kaplı Tablet
tadalafil

VIGRANDE® 100mg
4 film tablet

Sildenafil
Ereksi disfonksiyonun
semptomatik tedavisinde

Eczacıbaşı - ZONTIVA

Com VIVA

1 Capsule

Pfizer
VIAGRA
50 mg
Sildenafil

VIGRANDE® 100mg
4 film tablet

Sildenafil
Ereksi disfonksiyonun
semptomatik tedavisinde

Eczacıbaşı - ZONTIVA

VIGRANDE® 100mg
4 film tablet

ONE A DAY
Weight Smart
60 TABLETS

ONE A DAY
Men's Health Formula
60 TABLETS

ONE A DAY
Maximum
60 TABLETS

ONE A DAY
55 PLUS
60 TABLETS

ONE A DAY
Women's
60 TABLETS

Multibionta
PROBIOTIC MULTIVITAMIN

D₃ vitamini

ASPIRİN® PLUS C

ASPIRİN® PLUS C

ASPIRİN® PLUS C

ASPIRİN® PLUS C

ASPIRİN® PLUS C

ASPIRİN® PLUS C

ASPIRİN®

ASPIRİN®

ASPIRİN®

ASPIRİN®

ASPIRİN®

ASPIRİN®

Redoxon

Redoxon

LEVITRA® 20 mg
4 Film Kaplı Tablet

LIFTA

LEVITRA® 20 mg
4 Film Kaplı Tablet

Cialis® 20 mg
Film Kaplı Tablet
tadalafil

VIAGRA
100 mg

LEVITRA® 20 mg
4 Film Kaplı Tablet

Cialis® 20 mg
Film Kaplı Tablet
tadalafil