PRESSMEDDELANDE 2011-06-16

Ny svensk stiftelse främjar fri tillgång till obunden läkemedelsinformation

I dagens informationssamhälle finns en paradoxal brist på enkelt åtkomlig och trovärdig information om läkemedel i Sverige och globalt. Läkemedelsföretag, apotek, sjukvård, myndigheter och varierande källor på internet ger olika uppgifter, i olika former och med olika grad av saklighet. Det är svårt att skilja reklam från fakta! Nygrundade stiftelsen "Swedish Institute for Drug Informatics" främjar tillgång till evidensbaserad och korrekt information om läkemedel, deras användning, nytta och risker, för såväl sjukvård som akademi och allmänhet, nationellt och globalt. Stiftelsen främjar utvecklingen av smarta och enkla IT-verktyg och tillgång till fri källkod.

Läkemedelsanvändningen ökar över hela jorden. Kostnaden för läkemedel globalt uppgår nu till ca 8000 miljarder kronor årligen. Till detta kommer kostnader för felaktig användning av läkemedel, som enligt olika beräkningar uppskattas kosta minst lika mycket. En säker, individanpassad och kostnadseffektiv läkemedelsbehandling kräver tillgång till oberoende, lättillgänglig och väl strukturerad information om läkemedel. Detta gäller likaväl vid en hälsocentral på den afrikanska landsbygden, som vid ett universitetssjukhus i Sverige.

En patient behöver antibiotikabehandling mot en infektion. Vilket läkemedel har bäst effekt? Finns detta läkemedel att tillgå där jag befinner mig? Under vilka namn säljs läkemedlet? Kan man ta det samtidigt med andra läkemedel? Vilken dos passar just min patient? Vilka biverkningar kan läkemedlet ge? Detta är frågor som varje patient och behandlare ställs inför dagligen och överallt i världen.

- Idag finns mängder av information att tillgå om läkemedel för patienter och sjukvårdspersonal. Det är nästintill omöjligt att veta vilka uppgifter som är trovärdiga, säger professor Lars L Gustafsson. Smarta IT-lösningar kan bidra till att både allmänhet och sjukvård alltid har korrekt information till hands när det behövs.
- I världens fattiga länder uppgår kostnaden för läkemedel till mellan 40-60 procent av hälsooch sjukvårdsbudgeten. Sjukvårdspersonal saknar ofta basala uppgifter om läkemedel och deras användning. Här kan tillgången till korrekt information om läkemedel göra skillnad mellan liv och död, säger Anders Wijkman.

Stiftelsen bygger på en omfattande kompetens och erfarenhet inom området läkemedel och IT. SIDI har grundats av Paul Cohen och Lars L Gustafsson, som båda i många år har arbetat inom området läkemedel och IT. SIDIs styrelse har tillsammans en mångårig erfarenhet av läkemedelsfrågor, IT-utveckling, samhällsfrågor, politiskt arbete, forskning, industriell utveckling och sjukvård.

Styrelsen:

- Professor, överläkare Lars L Gustafsson, Klinisk farmakologi, Karolinska Universitetssjukhuset och Institutionen för Laboratoriemedicin, Karolinska Institutet, Ordförande
- Docent, överläkare Ylva Böttiger, Klinisk farmakologi, Karolinska Universitetssjukhuset

- Professor emeritus Björn Pehrson, Telekommunikation, Kungliga Tekniska Högskolan,
- Systemvetare Daniel Rodriguez, Seibo-Studios, Stockholm
- F.d. EU-parlamentarikern Anders Wijkman, Stockholm

Kontakt och information:

www.sidi.se

Lars L Gustafsson, tel: 0706012614, lars-l.gustafsson@ki.se Ylva Böttiger, tel: 08-5858 1193, ylva.bottiger@ki.se

Daniel Rodriguez, tel: 0730787036, daro@seibostudios.se