

PRESSMEDDELANDE

Stockholm 2017-12-05

Klinisk studie visar goda resultat för Dosell

Den kliniska pilotstudien av MediRätts digitala läkemedelsautomat Dosell är nu framgångsrikt genomförd. Studien bekräftar svagheter hos dispenseringshjälpmedlen Dosett och Apodos och visar goda resultat för Dosell.

Studien har jämfört förvaringsbehållaren Dosett med dosförpackningen Apodos samt utvärderat hur MediRätts digitala läkemedelsautomat Dosell fungerar i praktiken. Resultatet av studien bekräftar risken för felmedicinering av olika slag hos Dosett och Apodos. Studien bekräftar även andra brister hos befintliga hjälpmedel för hemdispensering – bland annat visade sig Dosettaskarna vara krångliga och tidskrävande för distriktssköterskorna att hantera.

Läkemedelsautomaten Dosell fungerade felfritt i 98,5% av fallen. Bortfallet är hänförligt till hårdvarufel som kommer att åtgärdas till produktionen av Dosell. Larmfunktionen fungerade felfritt i samtliga tester.

- Resultatet av studien bekräftar vår uppfattning om att Dosell både kan minska lidandet för patienter och avlasta sjukvården. Beräknat på studiens resultat går det åt en heltidstjänst distriktssköterska för att ladda och sköta Dosetter på en medelstor svensk vårdcentral med hemsjukvårdsuppdrag. Här finns en enorm potential för Dosell att bli ett verktyg som frigör resurser i vården, säger Göran Sjönell, allmänläkare och uppfinnare av Dosell.
- Det här är ett stort genombrott för oss. Vi har arbetat länge och intensivt med att utveckla Dosell och det känns otroligt roligt att studien nu visar ett så positivt resultat. Vi rör oss framåt enligt plan och ser fram emot att stärka vår finansiering framöver, utan att behöva ta in nytt kapital från befintliga aktieägare, säger Carl Johan Merner, VD för MediRätt.

Rapporten från studien är upplagd på bolagets hemsida www.mediratt.com samt publiceras i Bonniers nyhetsbrev Läkemedelsmarknaden idag.

För frågor hänvisas till VD Carl Johan Merner:

carl.johan.merner@mediratt.com

Denna information är sådan som MediRätt AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 5 december 2017 kl. 08.30 CET.

Om studien

Studien har genomförts i samarbete med Apoteket, under ledning av fyra läkare och sex distriktssköterskor med ansvar för patienternas hemsjukvård. Studien har genomförts vid två vårdcentraler i Stockholm. De variabler som studerats är tidsåtgång för att hantera respektive system, följsamhet till ordination, feldoseringar, Dosells funktionalitet och larm samt nöjdhet hos patient, anhöriga och sjukvårdspersonal. För Dosett och Apodos ingick femton patienter i respektive testgrupp. Fem Dosellprototyper ingick i studien, och totalt genomfördes 325 dosdispenseringar med Dosell.

Om MediRätt AB (publ)

Varje dag dör i snitt 5 personer i Sverige, och ytterligare 300 läggs in på sjukhus, till följd av felaktig medicinering. MediRätt är ett svenskt medicinteknikbolag som utvecklar digitala lösningar för säkrare medicinering och läkemedelshantering. Bolaget grundades 2008 av allmänläkaren Göran Sjönell och industrimannen Sten Röing. MediRätt har utvecklat den patenterade digitala läkemedelsautomaten Dosell samt en rad applikationer som tillsammans utgör ett unikt helhetskoncept för att säkerställa att äldre och multistjuka får en tillförlitlig och säker medicinering.

Bolaget är noterat på NASDAQ First North sedan 2016. Erik Penser Bank, 08-463 80 00, är bolagets Certified Adviser. Ytterligare information finns på www.mediratt.com.

MediRätt AB (publ)
Stockholmsvägen 33
181 33 Lidingö

Tel 08-765 66 33
E-post: info@mediratt.com
www.mediratt.com