

ABSTRACT – Pilotstudie av digitala checklistor inom akutsjukvården

SYFTE: Att studera om införandet av digitala checklistor på en akutmottagning, med tillhörande automatiskt genererad journaltext, kan förenkla det administrativa arbetet kopplat till patientbesöken.

METOD: Checklistor för fem sökorsaker (bröstsmärta, buksmärta, förgiftning, bensvullnad och andfåddhet) framtogs i ett inledande skede, där David Larsson (DL) deltog. Arbetet därefter bedrevs självständigt av DL under handledning. Checklistorna omvandlades till digitala formulär på en internetsida, likaså skapades mallar för att automatiskt omvandla insamlade data till journalanteckningar. Vid 20 patientbesök på akutmottagningen i Lund registrerades data i formulären på en surfplatta av dr DL. En journaltext skapades på automatiserat vis och lämnades till undersökande läkare (studiepersonen). Efter diktering tillfrågades studiepersonen om nyttan av texten vid dikterandet av patientens journal, liksom huruvida denna ställde sig positiv eller negativ till utveckling av detta verktyg och ett senare införande på arbetsplatsen.

RESULTAT: En signifikant andel av läkarna upplevde att den genererade journaltexten var till hjälp vid dikteringen av patientens journal. Samtliga tillfrågade var positiva till fortsatt utveckling av detta verktyg.