

Motion till IBL 2020

RoS beställningar skickas iväg automatiskt

Bakgrund

När RoS beställningar inte skickas iväg blir det mer jobb och patienten får vänta på analysvar. Detta är ett systemfel som blir väldigt kostsamt och försvårar arbetet.

Jag föreslår

Att IBL försöker påverka att RoS beställningen skickas iväg automatiskt när man har skrivit ut etiketterna.

Marianne Tynelius, leg. biomedicinsk analytiker, Norrlands universitetssjukhus, Umeå

Svar:

Tack för att du skrivit motion till IBL.

Detta har diskuterats med sakkunniga från ROS och användare av systemet. Detta är inte ett systemfel utan avsteg från rutin ifrån beställarnas verksamheter. Det åligger det närmaste laboratoriet att informera och utbilda kunder som har hög frekvens av ej skickade prover. När RoS ställt frågan till sina kunder om andel prover som laboratorierna får ringa snittade det på 0,5-2 % av alla beställningar i olika regioner. Det var oftast inte en särskild kund.

Systemet är uppbyggt så då beställningar läggs i förväg och etiketter skrivs ut för märkning av prov med rätt ID då man ofta drar ut flera patienters beställningar inför ronder. I många fall händer att proverna inte ska tas eller att provtagningen misslyckas. Det är därför funktionen att provet skickas efter fullständig provtagning och är en spårning av när provet togs. Detta då även många av laboratoriets prover har begränsad hållbarhet från provtagning till analys/hantering. Sen har inte IBL uppdraget att driva frågor mot privata aktörer som fallet är bakom ROS. Däremot kan man samverka med andra yrkesorganisationer för att kunna påverka statligt ägda aktörer som Inera och Cambio. Styrelsen avslår därför motionen.