

Studiul asupra utilizatorilor Azurion¹ pentru a evalua noua abordare a fluxurilor de lucru a arătat că

96%

sunt mulțumiți de ușurința cu care poate fi utilizat sistemul



93%

cred că acest sistem îi poate ajuta să-și utilizeze mai eficient timpul petrecut în laborator



91%

consideră că conceptul utilizării Cardurilor de Procedură contribuie la **standardizarea modului în care lucrează** în timpul unei proceduri intervenționale

100%

consideră că posibilitatea de a afișa listele de verificare și protocoalele în sistem **va contribui la reducerea erorilor de pregătire**

100%

consideră că posibilitatea de a accesa și controla mai multe aplicații de la masa de intervenție **va reduce nevoia de deplasare între sala de examinare și de control**

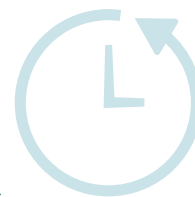


87%

cred că posibilitatea de a accesa și controla mai multe aplicații de la masa de intervenție va conduce la mai **puține greșeli de comunicare**

91%

consideră că sistemul va contribui la **reducerea timpului necesar procedurii**



87

este scorul obținut de **Azurion** în System Usability Scale (SUS)²

¹ Rezultate obținute în timpul testelor asupra utilizatorilor realizate în perioada noiembrie 2015 - februarie 2016. Testele au fost concepute și monitorizate de Use-Lab GmbH, o companie independentă și obiectivă de consultanță în conceperea testelor privind aplicabilitatea și design-ul interfeței pentru utilizator. Testele au fost realizate pe un eșantion de 31 de cadre medicale din SUA (16 medici și 15 tehnicieni) și 30 de cadre medicale din Europa (15 medici și 15 tehnicieni), care au efectuat proceduri cu ajutorul Azurion într-un mediu simulat de laborator de intervenții.

² SUS măsoară evaluarea subiectivă a aplicabilității unui sistem