



Organizația de Serializare a Medicamentelor din România



# AGENDA



ALERTE



TESTAREA ÎN MEDIUL IQE



ÎNTREBĂRI DIN SESIUNEA ANTERIOARA ȘI PROPUNERI  
PENTRU URMĂTOAREA TELECONFERINȚĂ

# Alerte

Subiecte importante referitoare la implementările software deficitare și care generează alerte.

- Probleme de scanner

<https://osmr.ro/wp-content/uploads/2019/03/Scanner-and-Software-Configuration-Issues-v-1.0.pdf>

- Probleme de Parsare atât datorate scannerului cât și aplicației locale
- Setare Capslock direct din scanner (TREBUIE/NU TREBUIE?)
- Setare time zone - diferă datele tranzacțiilor efectuate local de datele alertelor generate pentru acestea. Această problemă pune farmaciștii și utilizatorii SNVM în imposibilitatea identificării corespunzătoare a produselor care au generat alerte.
- Manual flag (configurare dedicată tranzacției de decomisionare) trebuie transmis corect catre sistem.

# AGENDA



ALERTE



TESTAREA ÎN MEDIUL IQE



ÎNTREBĂRI DIN SESIUNEA ANTERIOARĂ ȘI PROPUNERI  
PENTRU URMĂTOAREA TELECONFERINȚĂ

# Testarea în mediul IQE

OSMR încurajează toți clienții la finalizarea cât mai rapidă a testelor și oferă suportul necesar.

- Pentru a putea finaliza mai repede execuția obligatorie a testelor în mediul IQE **vă rugăm să ne informați prin email la adresa [suport.cont.snmv@osmr.ro](mailto:suport.cont.snmv@osmr.ro) imediat ce testele API au fost executate și raportul a fost încărcat în aplicația SIMI**. Acest aspect va spori exponențial timpul de validare și procesare a testelor.

Completarea raportului se poate găsi exemplificată pe site-ul OSMR, în secțiunea:

<https://osmr.ro/testare-iqe/>

Informații despre datele de test se pot găsi, de asemenea, pe site-ul OSMR, în secțiunea dedicată testării IQE (mai sus menționată)

Rugăm insistent să se execute **UNDO** după fiecare tranzacție de decomisionare.

# AGENDA



ALERTE



TESTAREA ÎN MEDIUL IQE



ÎNTREBĂRI DIN SESIUNEA ANTERIOARĂ ȘI PROPUNERI  
PENTRU URMĂTOAREA TELECONFERINȚĂ

# Subiecte colectate din sesiunea de feedback în urma primei conferințe FSIT

- *Îmbunătățirea colaborării cu producătorii în actualizarea codurilor cu erori*

Există o comunicare constantă cu producătorii de medicamente care generează alertele și acestora li se oferă informațiile necesare pentru soluționarea alertelor.

- *Reprezentanții ANM DMR, CNAS, MS să participe la aceste conferințe*

OSMR contactează și comunică cu Autoritățile Naționale Competente și reprezentanții acestora doar în condițiile prevăzute de lege.

- *Sanțiunile pentru Utilizatorii Finali.*

Aspectele legislative nu țin de competența OSMR. Cu toate acestea, OSMR participă activ la toate grupurile de lucru în care se dezbate aceste aspecte.

# Subiecte colectate din sesiunea de feedback în urma primei conferințe FSIT

- *Noutăți ce ar putea să apară pe viitor care vor implica noi dezvoltări atât pe partea de SNVM cât și pe aplicațiile softwarele folosite în LUF-uri.*

Pot apărea versiuni noi de interfață API iar în acest caz OSMR vă va informa în cel mai scurt timp posibil, de îndată ce primește informația de la Arvato.

- *În interfața web, metoda de input, nu apare decât opțiunea tastatură, se poate activa și opțiunea scanare?*

Din informațiile pe care le deținem, Arvato lucrează la această implementare pentru Mediul IQE iar în Producție este deja implementată și activă, diferențe pot apărea la implementările de aplicație locală la care OSMR nu are acces.



# Subiecte colectate din sesiunea de feedback în urma primei conferințe FSIT

- *Suport tehnic pentru dezvoltatori*

OSMR poate să ajute prin asistență, aceasta constă în: documentația tehnică, intermedierea relației cu Arvato și clarificări punctuale. Nu putem oferi consultanță sau suport hands-on deoarece aceste aspecte nu țin de competența OSMR.

- *Interpretarea codului de bare*

Mai multe informații puteți găsi pe site-ul OSMR:

<https://osmr.ro/wp-content/uploads/2019/03/Scanner-and-Software-Configuration-Issues-v-1.0.pdf>