

Cod Spital:

**Perioada supravegherii:**

de la \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ (zz / zz / aaaa)

pana la: \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ (zz / ll / aaaa)

Marime Spital(numar total de paturi)

Numar de paturi pentru pacienti acuti

Numar de paturi ATI

Sectii excluse din PPS?  Nu

Da, specificati sectiile excluse: \_\_\_\_\_

Numar total de paturi in sectiile incluse:

Numar total de pacienti inclusi in PPS:

Tipul spitalului  SCUJ  SCJ/M

Unica specialitate, specificati : \_\_\_\_\_

Spitalul apartine sectorului :  Public  Private, non-

profit  Private, profit  Alte/necunoscut

- (1) Datele sunt colectate doar pentru sectiile incluse (**Inc** , = recomandat) sau pentru intreg spitalul (**Tot**); daca toate sectiile sunt incluse in PPS (Inc=Tot), bifati "Inc";
- (2) SCUJ : Spital Clinic Judetean de Urgenta
- (3) SCJ/M : Spital Clinic Judetean / Municipal

	Numar	Anul	Inc./ Total (1)
Numar de externati/internati pe an			Inc Tot
Numar de zile-pacient pe an			
Consum de antiseptic pe baza de alcool litri/an			Inc Tot
Numar de observatii directe a modului de aplicare a procedurii de igienizare/dezinfectie a maini in functie de gradul de risc/an			Inc Tot
Numar de hemoculturi /an			Inc Tot
Numar de teste de scaun pentru ICD/an			Inc Tot
Numar de asistente SPIAAM			Inc Tot
Numar de doctori SPIAAM			
Numar consultanti pentru politica de utilizare judicioasa a antibioticelor ( clinician desemnat)			
Numar de asistente angajate			Inc Tot
Numar de infirmiere			
Numar de asistente in ATI			
Numar infirmiere in ATI			
Numar saloane pentru izolarea infectiilor respiratorii			

# Studiul de Prevalenta de Moment al Infectionilor Asociate Asistentei Medicale si al Utilizarii Antibioticelor

## Datele Spitalului S2

Cod Spital :

Perioada studiului: de la : \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ (zz / ll / aaaa)  
pana la: \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ (zz / ll / aaaa)

### Planul anual de supraveghere, prevenire si limitare a IAAM :

Exista un plan anual de supraveghere, prevenire si limitare a IAAM, aprobat de conducerea/managerul spitalului ?

Da  Nu

Exista un raport anual de supraveghere, prevenire si limitare a IAAM, aprobat de conducerea/managerul spitalului ?

Da  Nu

### Participare in retele/sisteme de supraveghere:

In anul precedent, in ce retele/sisteme de supraveghere a participat spitalul? (*bifati casutele*)

SSI  ATI  ICD  Rezistenta antimicrobiana (AMR)

Consum de antibiotice  Altele, specificati \_\_\_\_\_

### Laboratorul de microbiologie :

In weekend, pot clinicianii sa solicite teste microbiologice de rutina si sa primeasca rezultatele?

Teste microbiologice:  Sambata  Duminica

Teste Screening :  Sambata  Duminica

Exista in spitalul dvs. Plan de prevenirea IAAM si utilizarea judicioasa a antibioticelor? (D/N/Necunoscut)

	Ghiduri	Proceduri observate	Training	Checklist	Audit	Supraveghere	Feedback
<b>ATI</b>							
Pneumonie							
Septicemie							
Infectii Tract urinar							
Utilizare antibiotice							
<b>La nivelul Spitalului / alte sectii</b>							
Pneumonie							
Septicemie							
Infectii de situs chirurgical							
Infectii Tract urinar							
Utilizare antibiotice							

Pneumonie, septicemie si infectii de tract urinar: IAAM si/sau asociate dispozitivelor invazive; proceduri observate : pachet de ingrijiri ce contin 3-5 proceduri pentru a imbunatati calitatea manevrelor aplicate pacientului; Training: training sau educare; Checklist: verificarea respectarii secventelor procedurii.

SSI: Infectie de situs chirurgical; ATI: Anestezie si Terapie Intensiva (IAAM in ATI); ICD: Infectie cu *Clostridium difficile*.

Comentarii/observatii: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Studiul de Prevalenta de Moment al Infectionilor Asociate Asistentei Medicale si al Utilizarii Antibioticelor Datele Sectiei

Perioada studiului: de la \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_ (zz / ll / aaaa) pana la \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_ (zz / ll / aaaa)

Cod Spital [\_\_\_\_\_]

Nume Sectie [\_\_\_\_\_]

Specialitatea sectiei [\_\_\_\_\_]

Numar total de pacienti in sectie<sup>3</sup> [\_\_\_\_\_]

	Numar	Anul	
Numar de zile-pacient in sectie / an			
Consum de antiseptic pe baza de alcool in sectie litri/an			
Numar de observatii directe a modului de aplicare a procedurii de igienizare/dezinfectie a maini in functie de gradul de risc/an			
Numar de paturi in sectie			
Numar de paturi cu dispensere de antiseptic pe baza de alcool			
Numar de personal medical si de ingrijiri in sectie in momentul PPS-ului			
Numar de personal medical si de ingrijiri in sectie cu dispensere de antiseptice pe baza de alcool			
Numar de saloane in sectie			
Numar de rezerve in sectie			
Numar de rezerve cu toaleta si dus			
Numar de paturi ocupate in ziua PPS-ului			
Exista o procedura pentru verificarea utilizarii judicioase a antibioticelor in 72 ore de la prescrierea acestuia pe sectie (verificare post-prescriere)?	Da / Nu		

Commentarii/observatii: \_\_\_\_\_

# Studiul de Prevalenta de Moment al Infectiilor Asociate Asistentei Medicale si al Utilizarii Antibioticelor

## Datele Pacientului, Date despre Utilizarea Antibioticelor si IAAM

### Date pacient (se vor colecta de la toti pacientii)

Cod Spital [\_\_\_\_\_] Nume Sectie (Abreviere) [\_\_\_\_\_]

Data inceperii supravegherii: \_\_\_ / \_\_\_ / 20\_\_ (zz/ll/aaaa)

Numar F.O.: [\_\_\_\_\_]

Varsta in ani: [\_\_\_\_\_] ani; daca varsta < 2 ani: [\_\_\_\_\_] luni

Sex: M / F Data internarii: \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_ (zz/ll/aaaa)

Specialitatea medicului curant [\_\_\_\_\_]

#### Interventii chirurgicale dupa internare:

- Fara interventii       Interventii minim invazive/interventii non-NHSN  
 Interventii NHSN -> specificati (optional): [\_\_\_\_\_]  
 Necunoscut

#### Scor McCabe :

- Boala non-fatala       Boala in faza terminala  
 Boala rapid fatala       Necunoscut

Pentru nou-nascuti, greutatea la nastere: [\_\_\_\_\_] grame

Cateter venos central :       Nu    Da    Necunoscut

Cateter venos periferic:  Nu    Da    Necunoscut

Cateter urinar:       Nu    Da    Necunoscut

Intubatie:       Nu    Da    Necunoscut

Pacientul a primit tratament antibiotic <sup>(1)</sup>:       Nu    Da

Pacientul are IAAM in momentul supravegherii<sup>(2)</sup>:       Nu    Da

*Daca Da*

Antibiotic	Cale de adm.	Indicatie	Diagnostic (sitius)	F.O.	Motiv consemnat in	Data Inceperii adm.	Schimbare AB? (+ Motiv)	Daca s-a schimbat AB: Date inceperii adm. primului	Doze per zi		
									Numar de doze	Concentratia per 1 doza	mg/g/lu
						/ /		/ /			
						/ /		/ /			
						/ /		/ /			

•Cale de adm.: P: parenterala, O: orala, R: rectala, I: inhalare; **Indicatii:** tratament pentru infectii cu origine comunitara (CI), in unitati de ingrijire cronici/varstnici(LI) sau IAAM (HI) ; Profilaxie chirurgicala: SP1: o singura doza, SP2: o zi, SP3: >1 zi; MP: profilaxie medicala; O: alte; UI: Necunoscut; **Diagnostic:** vezi anexa, doar pentru CI-LI-HI; **Motive in F.O.:** D/N; **Schimbare AB? (+ Motiv):** N=Fara schimbare; E=escaladare; D=desescaladare; S=schimbare IV cu oral; A=reactii adverse; OU=schimbat, alte motive/necunoscut; U=necunoscut; **Daca s-a schimbat AB, data inceperii adm. primului AB** potrivit indicatiilor; Doze/zi ex. 3 x 1 g; g=gram, mg=milligram, IU=Unitati Internationale, MU=millioane IU

	IAAM 1				IAAM 2			
<b>Cod definitie de caz</b>								
<b>Dispozitiv medical in situ inaintea debutului<sup>(3)</sup></b>	O Da O Nu O Necunoscut				O Da O Nu O Necunoscut			
<b>Prezent la internare</b>	O Da O Nu				O Yes O No			
<b>Data debutului <sup>(4)</sup></b>	/ /				/ /			
<b>Originea infectiei</b>	O Spital prezent O alt spital O alta origine/ necunoscut				O Spital prezent O alt spital O alta origine/ necunoscut			
<b>IAAM cu origine in sectia curenta</b>	O Da O Nu O Necunoscut				O Da O Nu O Necunoscut			
<b>Daca septicemie (BSI):sursa <sup>(5)</sup></b>								
	Cod MO	AMR		PDR	Cod MO	AMR		PDR
		AB (6)	SIR			AB (6)	SIR	
<b>Microorganism 1</b>								
<b>Microorganism 2</b>								
<b>Microorganism 3</b>								

- (1) In momentul supravegherii, exceptie pentru profilaxia chirurgicala cu 24h inainte de 8:00 AM in ziua colectarii; daca Da, se completeaza datele antibioticului; daca pacientul primeste >3 AB, se completeaza un nou formular;
- (2) [infectie cu debut ≥ Ziua 3, SAU indeplineste criteriile pentru SSI (interventie chirurgicala in ultimele 30z/90z), SAU externati din spitale cu pacienti acuti <48h , SAU ICD si externati din spitale cu pacienti acuti < 28 zile SAU debut < Ziua 3 dupa un dispozitiv/procedura invaziva in Z1 sau Z2] SI [indeplineste criteriile pentru IAAM in ziua supravegherii SAU pacientul primeste tratament pentru IAAM SI indeplineste criteriile de caz intre Z1 de tratament si ziua supravegherii]; daca DA, completati datele IAAM; daca pacientul are > 2 IAAM, completati un nou formular.
- (3) Dispozitiv in situ utilizat inaintea debutului ( intubatie pentru PN, CVC/PVC pentru septicemie, cateter urinar pentru UTI)

4) Doar pentru infectii absente/inactive la internare(zz/ll/aaaa);

5) C-CVC, C-PVC, S-PUL, S-UTI, S-DIG, S-SSI, S-SST, S-OTH, UO, UNK;

6) AB: antibiotice testate: STAAUR: OXA+ GLY; Enterococci: GLY; Enterobacteriaceae: C3G + CAR; PSEAEER și Acinetobacter: CAR; SIR: S=sensibil, I=intermediar, R=rezistent, U=necunoscut; PDR: Pan-rezistenta: N=nu, P=possibil, C=confirmat, U=necunoscut