Sorveglianze delle antibiotico resistenze

Pagina iniziale. Menu e spostamento tra Presidi o al livello superiore di Azienda/raggruppamento di presidi





Sorveglianza annua delle antibiotico resistenze di alcuni microrganismi isolati dal laboratorio. Maschera di inserimento (1)

≡ GEMINI								5
Versione 4.1 Utente: Raso Roberto - P.O. CIVILE AL (cambia)								
TABELLE RIEPILOGATIVE	Home Page > Report antibioticoresist	tenze						
Home Page								
Vecchia Home Page				0			C	
 Documentazione 	2015 Compilato	Gram negativi non termentanti		Inserisci	Gram nega	tivi termentanti	Inserisci	Gram positivi
ANTIBIOTICORE SI STENZE	A							
Batteriemie da CPE								
* Isolamenti CPE								
Report antibioticorosistenzo								
* Batteriemie da CPE	Anno di							
* Isolamenti CPE	riferimento							
▶ Report								
antibioticoresistenze								
USCITA								
		l batteri sono separati per grup	ppi compilabili separata	mente.		Bat	teri osservati	
		A video è possibile verifica	are lo stato di compilazio	one		G- non fermentan	ti: A. Aeruginosa	
		Cliccando su "Compilato" o "Inserisci" è pos	sibile visualizzare la tab	oella, rispettivamente			Acinetobacter spp.	
		piena o]	G- fermentanti:	K. pneumoniae E. coli	
						G+	S. Aureus	
							S. pneumoniae	
							E. faecalis	
							E. faecium	



Sorveglianza annua delle antibiotico resistenze di alcuni microrganismi isolati dal laboratorio. Maschera di inserimento (2)

Versione 4.1 Utente: Raso Roberto - P.O	. BOR\$ALINO AL <u>(cambia)</u>	
TABELLE RIEPILOGATIVE VISUALIZZAZIONI	Home Page > Report antibioticoresistenze > Inserimento M.O. Gram negativi non fermentanti (2015) Schede inserite come P.O. BORSALINO AL	
ANTIBIOTICORE SI STENZE INSERIMENTO * Batteriemie da CPE * Isolamenti CPE * Report antibioticoresistenze RICERCA/ESTRAZIONE * Batteriemie da CPE * Isolamenti CPE * Report antibioticoresistenze	Laboratorio fonte del dati Dati riferiti a (elencare Azlendale o Presidi ospedalleri cui si riferiscono i dati)	Indicare il Laboratorio Indicare i Presidi ospedalieri cui sono riferiti i dati
	CRITERI INTERPRETATIVI SECONDO EUCAST RIPORTARE I CEPPI ISOLATI DA SANGUE E LIQUOR I DATI DEVONO ESSERE RIFERITI AL PRIMO ISOLAMENTO (ANTIBIOTIPO) DALLO STESSO PAZIENTE NELL'ARCO DI 28 GIORNI	Criteri di inclusione
USCITA	Pseudomonas aeruginosa Acinetobacter spp. Indicare il numero assoluto dei ceppi testati	
	N. ceppi testati N. ceppi l/R N. ceppi testati N. ceppi l/R Indicare il numero assoluto dei ceppi risultati R/I	
	Amikacin 0 0 0 0	
	Cefepime 0 0	
	Ceftazidime	
	Ciprofloxacin Ciprofloxacin Celle precompilate con valore Zero	
	Gentamicin 0 0 0 0	
	Meropenem	
	Netilmicin 0 0 0 0	
	Piperacillin 0 0	
	Piperacillin/Tazobactam	
	Polymyxin B 0 0 0 0	
	Tobramycin 0 0 0 0	
	E' obbligatorio confermare che i dati sono riferiti a primo isolamento (antibiotipo) DALLO STESSO PAZIENTE NELL'ARCO DI 28 GIORNI? Cantibiotipo) nello stesso paziente nell'arco di 28 giorni	
	Indietro senza salvare IIII IIIII Salva IIIII IIIII A	o a consolidamento da
	parte del SeREM	
		SEREMI

Sorveglianza di laboratorio degli isolamenti di K pneumoniae e E. coli resistenti ai carbapenemi. Maschera di inserimento (1)

GEMINI			
Versione 4.1 Utente: Raso Roberto - P	Colonna CEPPO		
TABELLE RIEPILOGATIVE	Home Page > Inserimento isolamenti CPE	Indicare la specie del micorganismo isolato.	
[▶] <u>H</u> ome Page ▶ Vecchia Home Page	Schede inserite come P.O. CIVILE AL	Riportare K. pneumoniae o E coli resistenti o Intermedi al MERPENEM.	
Documentazione	Laboratorio fonte del dati Lab1	Se la MIC ≤2 e > 0,125 mg/l la presenza di	
INSERIMENTO * Batteriemie da CPE	Dati riferiti a (elencare Azlendale o Presidi ospedalleri cui si riferiscono i dati) (tendina)	Carbapenemasi deve essere <u>assolutamente</u> verificata con test di conferma.	
* Isolamenti CPE * Report antibioticoresistenze	Phoenix Totale cappi K. Pneumoniae isolati: Totale cappi E. Coll isolati: Niumero, assoluto, dei cenni, isolati	Hodge, test di sinergia o test genotipici	
RICERCA/ESTRAZIONE	111 222 Interior disponential of the pellianno sono stati oggetto di studio delle colonizzazioni mediante screening con tampone rettale o su feci e urine		
 Batteriemie da CPE Isolamenti CPE 	reparto a, reparto b, reparto c Reparti oggetto di studio colonizzazioni		
Report antibioticoresistenze	Provenienza Materiale M = medicina generale/specialistica S = (emocoltura, coltura di catetete e.v., ecc)	Colonna MEROPENEM	
USCITA	C = chirurgia generale/specialistica R = materiale di provenienza respiratoria: escreato, a.tracheale, br.aspirato, BAL Legenda per le tendine R = rianimazione U = urina Legenda per le tendine Legenda per le tendine LD = altra provenienza A = altra provenienza A = altri materiali Materiale " e "Provenienza"	Sensibile MIC ≤2 e > 0,125 mg/l Intermedio MIC >2 e ≤8 mg/l Resistente MIC >8 mg/l	
	E = Ambulatori, Day hospital, pronto Soccorso Compila una o piu righe e premi il bottone invia	I test di conferma devono essere sempre indicati	
	Ceppo Materiale Provenienza Colistina Gentamicina Meropenem Imipenem Tigeciclina Test di conferma Genotipo/Fenotipo Altri antibiotici		
		<u>Per l'laboratori che non testano il MEROPENEM</u> è possibile testare IMIPENEM e compilare la schede con la stease aritaria ricardanda che in	
		questo caso, la MIC ritenuta sospetta per la presenza di carbananemasi $\lambda > 1 mg/l ed il test di$	
		conferma assolutamente necessario	
	Riportare nelle righe dello schema i singoli casi di pazienti considerati infetti e positivi per Klebsiella pneumoniae o Escherichia coli resistenti ai carbapenemici		
	Ad esclusione, quindi, delle positività provenienti dai test eseguiti per screening		
		Colonna TEST DI CONFERMA	
		Indicare sempre il/i test di conferma eseguito ed il risultato dell'analisi.	
	La colonna MEROPENEM deve essere sempre compilata. Per i laboratori che non testano MEROPENEM è possibile testare IMIPENEM, indicando sempre il Test di conferma	Per i test di sinergia e genotipici indicare il	
	La colonna "genotipo/fenotipo" non era compresa nell'indicatore 2016. Compilare se è possibile	meccanismo di resistenza rilevato.	
	::: Invia :::	Il campo deve essere sempre compilato nel caso di ceppo sensibile al MEROPENEM ma con valori con screen cut-off >0.125 mg/l.	
	Utente: rasor		
	Gruppo di appartenenza P.O. CIVILE AL	SEREM	

Sorveglianza di laboratorio degli isolamenti di K pneumoniae e E. coli resistenti ai carbapenemi. Maschera di inserimento (2)

Versione 4.1 Utente: Raso Roberto - I	20. CIVILE AL (<u>cambia</u>)	
TABELLE RIEPILOGATIVE	Home Page > Inserimento isolamenti CPE	
VISUALIZZAZIONI <u>Home Page</u>	Schede inserite come P.O. CIVILE AL	Scorrendo con il mouse
Vecchia Home Page Documentazione	Laboratorio fonte del dati	sulla (i) di "Leggi le istruzioni"
ANTIBIOTICORE SI STENZE INSERIMENTO	Dati riferiti a (elencare Azlendale o Presidi ospedalleri cui si riferiscono i dati)	e
Isolamenti CPE Report	SISTEMA AUTOMATICO PER ISMATB UTILIZZATO Phoenix	sui nomi di colonna colorati in blu
antibioticoresistenze RICERCA/ESTRAZIONE	Totale ceppi K. Pneumoniae isolati: Totale ceppi E. Coll isolati: 111 222	
Batteriemie da CPE Isolamenti CPE	reparti che nell'anno sono stati oggetto di studio delle colonizzazioni mediante screening con tampone rettale o su feci e urine reparto a, reparto b, reparto c Leggi le istruzioni ii	per la compilazione
▶ Report antibioticoresistenze	Provenienza M = medicing generale/sps. 1. Indicare il Laboratorio fonte dei dati e il sistema automatico per IS/ATR utilizzato	
U SCITA	C = chirurgia generale/spec R = rianimazione LD = altre strutture per lung 4. Indicare i reparti che nell'anno di sorvedianza sono stati oggetto di studio delle colonizzazioni mediante screening con tampone	del test di sensibilità agli antibiotici • rettale o su feci ed urine.
	A = altra provenienza E = Ambulatori, Day hospit In Tabella riportare per ogni riga i singoli casi di pazienti considerati infetti e positivi per K. pneumoniae o per E. coli resistenti ai c positività provenienti dai test eseguiti per screening.	arbapenemici. Sono da escludere le
	Compila una o piu righ e e provenienza . Colistina Gentamicina Meropenem Impenem Tigeciclina Test di conferma Genotipo/Fenotipo Altri antibiotici	
	La colonna MEROPENEM deve essere sempre compilata: S= Sensibile al Meropenem MIC ≤2 e > 0,125 mg/l	
	I= Intermedio al Meropenem MIC >2 e ≤8 mg/l R= Resistente al Meropenem MIC >8 mg/l	
		Cliccando "INVIO"
		Il sistema verifica se sono presenti
		alcuni errori di compilazione.
		Se sono presenti errori la scheda
	Per i laboratori che non testano MEROPENEM è possibile testare IMIPENEM, indicando sempre il Test di conferma	righe di testo in rosso che
	La colonna "genotipo/fenotipo" non era compresa nell'indicatore 2016. Compilare se è possibile	(es. colonne Meropenem e Imipenem
	Completate le 10 righe della tabella cliccare "Invio". Compare una pagina che chiede se continuare la compilazione, oppure se finito.	Imipenem compialto sensa indicazione del test di conferma)
	Utente: rasor	
		SEREMI