URO SPA : Prescription antibiotique pour les pyélonéphrites et les prostatites communautaires en 2016

N° fiche: (donné en ligne)

			Se	ervice 1	:	•	Se	rvice 2	:		Sei	rvice 3 :			Servi	ce 4:.					M	ode de s	sortie
Date e r	ntrée (mn	n/jj/aaa	a)																				
Date sortie (mm/jj/aaaa)																	D	omicile	/ Trans	fert / Dé			
•	tient: A - Anoma - Pour p - Hospit	ilie orga atient >	nique d 64 et < n dans l	75 ans : les 3 mo	onnelle : Fragili i is précé	de l'arl t é (≥ 3 d	ore urin	aire	d) Ou	/ Oui ? Oui / N Oui / N Non Oui /	lon lon / NSP	. To	- Ir - Ir	oids (kg nsuf. réi mmuno ntibiotl	nale chr dépress nérapie	i on gra	ive : es 3 mo	·	•	С	Oui / Nor Oui / Nor / Non /	n	
· Cittle				aire/abo		,				oui / s : Oui /			oubles o			Oui / N							
epuis l'	'entrée : -	Sonda Choc s	ge vésic eptique	al (y cor	npris Kī	Γsus-pu	bien) >	24h : (Dui / No Dui / No	n	- Dra - Sep	inage cl sis grav -scanne	nirurgic e Ou er Ou	al ou int i / Non i / Non,	terventi si ou	<u>ui</u> date	: //	/		rs sond	age) :	Oui / No	on
B/ ECBU				ECBU	ECBU initial : date ///							ECBU de contrôle : Oui / Non , si oui date : /// Motif :											
	Leu	Leucocytes/mm ³			n≤10 10 <n≤100< td=""><td colspan="4">100<n≤1000 1000<n<="" td=""><td colspan="7">n≤10 10<n≤100 1000<n<="" 100<n≤1000="" td=""><td></td></n≤100></td></n≤1000></td></n≤100<>					100 <n≤1000 1000<n<="" td=""><td colspan="7">n≤10 10<n≤100 1000<n<="" 100<n≤1000="" td=""><td></td></n≤100></td></n≤1000>				n≤10 10 <n≤100 1000<n<="" 100<n≤1000="" td=""><td></td></n≤100>									
	Ger	me			Espèce :							Espèce :											
Numération / mlDate identification : $n \le 10^3$ $10^3 < n \le 10^4$						·				Date identification: $/_/_/$													
	<u> </u>	nératio			n≤10 ³						10 ⁵ <n< td=""><td></td><td></td><td></td><td>n≤1</td><td></td><td>10 <n≤2< td=""><td>.0</td><td>10 <n:< td=""><td>≤10</td><td>10</td><td><n< td=""><td></td></n<></td></n:<></td></n≤2<></td></n<>				n≤1		10 <n≤2< td=""><td>.0</td><td>10 <n:< td=""><td>≤10</td><td>10</td><td><n< td=""><td></td></n<></td></n:<></td></n≤2<>	.0	10 <n:< td=""><td>≤10</td><td>10</td><td><n< td=""><td></td></n<></td></n:<>	≤10	10	<n< td=""><td></td></n<>	
	oculture p		: Oui /	Non, si	i oui : H	émocul [.]	ture no	sitive ·	Oui / No	on si ou	i. date	1 ere hár			, ,	1		محاما	tificatio	n gorn			
	ogrannin	: date	du résu	ltat : /_			.a.c po		ou.,	311, <u>31 00</u>		1 1161	nocuitu	re : //	//	/		iden	tilicatio	il gein	ie:		
	bactérie e			ıltat : /_	_//_					511) <u>51 00</u>			ondre s				R rendu			on gem	ie:		
	_			ltat : /_	_//_ TEM		TZP	CFD	FOX	C3G	CAZ						R rendu GM			CIP	сот	FUR	FOS
E ntérol AM	AMC	spèce : TIC	TCC	MEC		/						Rép	ondre s	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
AM Pseudo	AMC omonas :	ric TIC espèce	TCC	MEC	TEM	PIP	TZP	CFD	FOX	C3G	CAZ	Rép CEP	Ondre so	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
Entérol AM Pseudo	AMC	spèce : TIC	TCC	MEC		/						Rép	ondre s	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
AM Pseudo TIC	AMC monas:	espèce : TIC espèce PIP	TCC TZP	MEC	TEM	PIP	TZP	CFD	FOX	C3G	CAZ	Rép CEP	Ondre so	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
Entérol AM Pseudo TIC Entéroc	AMC monas: TCC coque/ St	espèce : TIC espèce PIP reptoce	TCC TZP oque e	MEC CAZ spèce:	TEM CEP	PIP ATM	TZP	CFD	FOX	C3G	CAZ	Rép CEP	Ondre so	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
AM Pseudo	AMC monas:	espèce : TIC espèce PIP	TCC TZP	MEC	TEM	PIP	TZP	CFD	FOX	C3G	CAZ	Rép CEP	Ondre so	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
Entérol AM Pseudo TIC Entérod AM	AMC monas: (TCC coque/ St GM	espèce : TIC espèce PIP reptoce ERY	TCC TZP Oque e	MEC CAZ spèce:	TEM CEP	PIP ATM	TZP	CFD	FOX	C3G	CAZ	Répo CEP	Ondre so	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
Entérol AM Pseudo TIC Entérod AM	AMC monas: TCC coque/ St	espèce : TIC espèce PIP reptoce ERY	TCC TZP Oque e	MEC CAZ spèce:	TEM CEP	PIP ATM	TZP	CFD	FOX	C3G	CAZ	Répo CEP	Ondre so	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
AM Pseudo FIC AM AM Staphyl	AMC Omonas: (TCC Coque/ St GM	espèce : TIC espèce PIP reptoce ERY	TCC TZP Oque e NOR	MEC CAZ spèce:	CEP COT	PIP ATM	TZP IMP	CFD MER	FOX GM FUR	TM FOS	AN	Répo CEP	COL	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
entérol AM Pseudo IIC Entérod AM Staphyl	AMC Omonas: (TCC Coque/ St GM	espèce : TIC espèce PIP Ereptocc ERY espèce GM	TCC TZP Oque e NOR	MEC CAZ spèce:	CEP COT	PIP ATM	TZP IMP	CFD MER	FOX GM FUR	TM FOS	AN	Répo CEP	COL	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS
Pseudo TIC Entérod AM Staphyl	AMC Omonas: TCC GM locoque OXA	espèce : TIC espèce PIP Ereptocc ERY espèce GM	TCC TZP Oque e NOR	MEC CAZ spèce:	CEP COT	PIP ATM	TZP IMP	CFD MER	FOX GM FUR	TM FOS	AN	Répo CEP	COL	ous le fo	ormat :	S/I/F		au clin	icien				FOS

6. Antibiotique(s) prescrit(s)	Date de début	Date de fin (prescrite ou observée)	Voie d'administration
ATB 1 :			PO / IM / IV
ATB 2 :			PO / IM / IV
ATB 3 :			PO / IM / IV
ATB 4 :			PO / IM / IV



