

Nome: Alexio Rodrigues da Silva

Sector de Origem: SA

Uso prévio de ATB:

Diagnóstico de admissão em CTI: POM TRAUMA

Idade: 86 | Int. HSP: 22/05/23 | Int. CTI: 23/05/23 | Leito: 26 | Mês/ano: JUNHO
DI no sector de origem: 22/05/23

Infecção Autóctone/IRAS mês anterior
() MRSA () ERC () VRE
() Acineto () PSDM

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
① PVP 012315 VSCÉ	X	X	X	X																												
PVP 02																																
PVP-HD																																
VM <u>TRAMA</u> 702215	X	X	X	X																												
CVD <u>22105</u>	X	X	X	X																												

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateeter Vesical de Demora

Leucócitos totais:
0614 0619 0630 0611 0690

PCR	12,4	12,3	12,4	12,5																												
TX	36°	36°	36°	36°																												
PA:	16,94	11,50	13,35	10,10																												
PEEP:	6	6	6	8																												
LAC	10	5,0	11,3																													
P/F	501	493	260	322																												
DIURESE																																

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
CLAVULAN	23/05	01/06	30/05	Cult	neg
TAZOCIN	01/06	04/06	01/06	HMC	ENTEROACTO AEROGENES
NEOREPENH	04/06	04/06			CoERC
VANCOMICINA	04/06	04/06			PROTEUS MIRABILIS (H5)
AMICACINA	04/06	04/06	02/06	URC	neg
			04/06	HMC	Candida spp (Bomafina)
				URC	neg

Desfecho: (X) Óbito () Transferência Interna, local: () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros
Data: 05/06/23 Cuidados Paliativos desde: / /

Nome: ANTONIA IVETE PAIVA MESQUITA

Idade: 61

Int. HSP: 27/05/23

Int. CTI: 30/06/23

Leito: 13

Mês/ano: JUNHO

Setor de Origem: CTI 2

DI no setor de origem: 28/05/23

Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior

() MRSA (X) ERC () VRE

(X) Acineto () PSDM

Uso prévio de ATB:

Diagnóstico de admissão em CTI: ANEURISMA DE ARTÉRIA BASILAR

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
PVP 01 ^{27/5} _{SA V31D}										X	X	USEE	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	VSD	X	VSD						
PVP 02																																
PVP-HD																																
VM ^{27/5} _{SA TOT}										X	X	X	X	X	TBT	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
CVD																																

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

Leucócitos totais:

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
PCR										12,1	12,2	11,6	12,1	11,7	11,5	10,8	9,5	9,2	11,8	12,2	12,1	12,1	12,3	12,5								
TX										36 ⁴	36 ⁷	38 ⁰	36 ⁷	37 ⁹	37 ⁴	37 ⁴	36 ⁸	36 ⁵	36 ⁹	36 ⁹	36 ⁵	36 ⁵	36 ⁵	36 ⁵	36 ⁰							
PA:										10 ⁸ ₅₅	12 ⁶ ₆₅	8 ⁷ ₆₅	8 ² ₆₉	10 ⁰ ₆₉	11 ⁴ ₆₄	10 ⁹ ₆₃	11 ⁶ ₅₄	13 ⁰ ₈₀	11 ⁰ ₆₀	10 ⁵ ₅₃	9 ⁴ ₈₆	12 ¹ ₅₂	12 ² ₆₂	15 ⁹ ₇₃								
PEEP:										8	8	8	8	10	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
LAC										0,6	0,9	0,7	0,4	0,8	1,0	0,8	0,8	0,8	0,7	0,9	0,9	0,8	0,9	1,7	1,4							
P/F										434	314	157	260	284	234	188	410	36	387	248	204	210	150	351								
DIURESE										1000	1400	1800	1960	990	1300	1100	2069	2234	1930	1320	1020	200	200									

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
CLAVULIN	27/05	04/05	05/06	ST	ACINETO MR+PROVIDENCIA (ERC)
TAZOCIN	28/05	19/06	13/06	CNIG	ERC
			25/06	ST	contaminação
				HMC	Psikoderma (2)

Desfecho: (X) Óbito () Transferência Interna, local: _____ () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros _____

Cuidados Paliativos desde: ___/___/___

Data: 25/06/23

pac 2 -> 5

Nome: MARUCE MACEDO SILVA

Idade: 69 Int. HSP: 28/04/23

Int. CTI: 30/04/23

Leito: 04 Mês/ano: Setembro

Sector de Origem: SA

DI no sector de origem: 28/04/23

Infecção Autóctone/IRAS mês anterior
 MRSA ERC VRE
 Acineto PSDM

Diagnóstico de admissão em CTI:

AVE h -> PD CRANIO TOMIA Decompressiva (BAVT c/ HP provisório)

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3
PVP 01																															
PVP 02																															
PVP-HD																															
VM																															
CVD																															

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

Leucócitos totais:

PCR	11	11	16	12	09	07	07	14	17	15	15	15	16	26	50	60	34	42	34	19	10	08	07	05	05						
TX	36 ⁵	36 ⁶	36 ⁶	36 ⁵	36 ⁴	36 ²	36 ²	36 ⁴	36 ³	36 ⁶	38 ¹	38 ⁵	37 ⁶	37 ¹	37 ⁰	36 ⁷	36 ⁵	36 ⁴	36 ⁵	36 ⁵	36 ⁰	36 ⁴	31 ⁵	36 ⁶	36 ²	36 ⁶					
PA:	14 ²	13 ⁵	14 ⁵	14 ⁶	13 ⁶	13 ³	13 ⁶	14 ²	12 ⁸	13 ⁰	13 ⁰	13 ⁰	12 ⁸	10 ²	10 ¹	10 ²	11 ⁰	10 ²	15 ²	10 ³	10 ⁸	10 ²	10 ²	13 ¹	13 ²	13 ⁴					
PEEP:																															
LAC																															
P/F																															
DIURESE	1000	1800	1980	2160	2335	2500	2610	1830	1700	1880	2180	2400	3100	3100	1700	2310	1050	1620	1810	1610	1890	1730	1700	1620	1610	1615					

Antibióticos

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
VANCOMICINA	27/05	30/05	27/05	LHC	OSAN K2 M19
AMICACINA	30/05	09/06	06/06	URC	RESISTENCIA OXITOC (HS)
TEICOPRAMINA	30/05	09/06	06/06	CV16	ERC
NEOROPENH	13/06	25/06	10/06	LHC	VP (ESBL) + E. coli (ESBL)
TEICOPRAMINA	13/06	21/06	13/06	URC	VP (ESBL)
				HAC	SCN 2 amostras
				CV16	VRE

Desfecho: () Óbito () Transferência Interna, local: _____ () Transferência Externa (X) Alta Hospitalar () Outros _____
Data: 21/06/23 Cuidados Paliativos desde: ___/___/___

Nome: Barbosa Gabriel de Azevedo

Sector de Origem: SVM - CTI 4

Uso prévio de ATB:

Diagnóstico de admissão em CTI: Queda de mama TC6

Idade: 19

Int. HSP: 01/06/23

Int. CTI: 02/06/23

Leito: 6

Mês/ano: Junho

DI no sector de origem: 02/06/23

Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior

() MRSA (X) ERC () VRE

() Acinetobacter () PSDM

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
PVP 01																															
PVP 02																															
PVP-HD																															
VM																															
CVD																															

Legenda: X: Utilização do dispositivo // Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

Leucócitos totais:	22000	21500	21000	20500	20000	19500	19000	18500	18000	17500	17000	16500	16000	15500	15000	14500	14000	13500	13000	12500	12000	11500	11000	10500	10000	9500	9000	8500	8000	7500	7000
PCR	39	45	48	46	42	42	40	41	44	46	48	47	46	45	44	43	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28
TX	38	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
PA:	114	90	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103
PEEP:	8	6	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
LAC	-	1,5	1,9	1,0	0,4	0,5	0,7	1,1	1,9	1,1	1,4	3,9																			
P/F	-	1003	1053	563	304	407	414	569	512	610	404	571																			
DIURESE	300	600	200	310	200	210	350	350	0	350	250	300																			

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
Tobramicina	03/06	11/06	02/06	AMC	neg.
Vancomicina	07/06	15/06	03/06	AMC	neg.
Clindamicina	10/06	06/07	06/06	AMC	neg.
Polibactina	10/06	06/07	10/06	AMC	neg.

Desfecho: (X) Óbito () Transferência Interna, local: () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros

Data: 15/06/23 Cuidados Paliativos desde: 15/06/23 15/06/23 15/06/23

Nome: Adriana Furtado da Silva

Sector de Origem: Sa

Uso prévio de ATB: Sa

Diagnóstico de admissão em CTI: Retorção do nível de consciência + Pneumonia

Idade: 49 Int. HSP: 18/06/23

DI no setor de origem: 18/06/23

Int. CTI: 19/06/23 Leito: 02 Mês/ano: Junho

Infecção Antécione/IRAS mês anterior
() MRSA () ERC () VRE
() Acinetobacter () PSDM

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3			
PVP 01																			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
PVP 02																																		
PVP-HD																																		
VM																																		
CVD																																		

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

Leucócitos totais: #

PCR	TX	PA:	PEEP:	LAC	P/F	DIURESE	Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/MO:
							CLAVULIN	18/06	25/06	18/06	HMC	10 SUC 1350
							AZITROMICINA	18/06	21/06	20/06	CVC	10 SUC 1350
							Togain	26/06	sem uso	22/06	UVC	10 SUC 1350
										22/06	DHC	10 SUC 1350
										26/06	CVC	10 SUC 1350
											HMC	10 SUC 1350
											AMC	10 SUC 1350

Defeito: () Óbito () Transferência Interna, local: () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros

Data: / /

Cuidados Paliativos desde: / /

Nome:

Sora de Figueiredo Santana

Idade:

61

Int. HSP:

27/04/23

Int. CTI:

14/05/23

Leito:

01

Mês/ano:

Junho

Uso prévio de ATB:

Polib. Fluorocicl.

Infecção autóctone/ IRAS mês anterior

(X) MRSA (X) ERC () VRE

(X) Acinetob. () PSDM

Diagnóstico de admissão em CTI:

Polib. Fluorocicl. / Pol. Clodan. / P. Respirat. / HSE / MTD / Ro. Sepsidemia

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
PVP 01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PVP 02	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PVP-HD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
VM	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
CVD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Legenda: X: Utilização do dispositivo // : Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

Leucócitos totais:

12460 13130 9540 9840 9360 4410 11510 91260 26900

PCR	11,6	11,5	11,3	12,1	11,4	11,5	10,2	11,0	6,9																							
TX	344	362	382	301	343	37	360	346																								
PA:	KP2	36	144	106	114	180	131	106																								
PEEP:	6	6	8	8	8	7	8	8																								
LAC	-	20	14	-	16	34	32	26	46																							
P/F	464	584	544	-	432	663	446	500	153																							
DIURESE	0	0	0	0	0	0	0	0	0																							

Antibióticos

Início do ATB

Término do ATB

Data da Coleta

Exame Microbiológico

Resultado/ MO:

Amoxicilina	24/05	01/06	SIT	Polimicrob. / MRSA / ERC
Amoxicilina	24/05	23/05	Uro	0
Amoxicilina	24/05	01/06	Couig	0
Amoxicilina	03/06	10/06	SIT	0
Coli B	03/06	10/06	AWC	KPC (2)

Destrecho: (X) Óbito () Transferência Interna, local:

() Transferência Externa () Alta Hospitalar

() Outros

Data: 10/06/23

Cuidados Paliativos desde: / /

Nome: José Daniel da Silva Romualdo Idade: 41 Int. HSP: 14/05/23 Int. CTI: 26/05/23 Leito: 06 Mês/ano: Junho

Setor de Origem: CTI - 4 DI no setor de origem: 14/05/23 Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior

Uso prévio de ATB: Clindamicina (13/05) Meropenem (23/05) () MRSA (X) ERC (X) VRE

Diagnóstico de admissão em CTI: Hematoma intraparenquimatoso frontal (X) Acineto (X) PSDM (MR)

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
PVP 01	X	X	X	4	5	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PVP 02	.	.	.	5	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
PVP-HD	FID	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
VM	.	.	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
CVD

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

Leucócitos totais:	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
PCR	12,5	12,4	12,5	12,3	11,6	12,0	12,1	12,1	12,0	12,2	12,4	12,4	12,4	12,5	12,2	12,0	10,6	10,5	9,6	9,4	11,2	11,9	12,1	12,4	12,4	12,3	4,0	12,5	5,4	12,8	
TX	348	388	388	38	38	37	36	36	34	34	34	36	34	36	34	34	34	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	
PA:	116	116	93	29	140	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	
PEEP:	7	6	8	8	.	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	10	10	10	5	5	7	7	10	10	
LAC	1,5	1,4	1,3	-	2,1	2,4	1,1	2,2	1,1	1,7	1,2	1,7	0,6	0,6	0,8	1,2	2,0	.	1,1	0,7	1,6	1,6	1,7	2,6	.	2,1	-	1,8	1,8	1,8	
P/F	309	510	207	-	304	.	622	218	457	318	430	222	256	256	287	235	.	.	256	254	574	428	311	306	.	305	-	333	230	136	
DIURESE	2500	1600	3000	2100	2400	1200	220	150	2100	200	350	1650	2200	1400	900	2040	2100	1550	1100	1600	2350	2200	2300	2300	2100	2400	1450	1400	1600	2100	2100

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
Amoxicilina	04/06	07/06	27/05	Coult	Acineto (MR) ERC
Meropenem	04/06	09/06		HMC	PSDM (MR)
Amikacina	08/06	16/06	04/06	Uro	⊖
Polix B	11/06	29/06		HMC	ERC (Intra) PSDM (MR)
Linezolid	13/06	21/06		SIT	(Polimul) VRE PSDM (MR)
			09/06	Coult	VRE PSDM (MR)
			11/06	HMC	VRE PSDM (MR)

Desfecho: () Óbito () Transferência Interna, local: _____ () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros _____

Data: ____/____/____ Cuidados Paliativos desde: ____/____/____

Retornado (31)

Nome: Marcos de Carvalho Alves Idade: 34 Int. HSP: 11/05/23 Int. CTI: 11/05/23 Leito: 03 Mês/ano: Junho

Sector de Origem: Sa DI no sector de origem: 11/05/23 Infecção autóctone/ IRAS mês anterior
 MRSA ERC VRE
 Acinetobacter PSDM

Uso prévio de ATB:

Diagnóstico de admissão em CTI: Pol (8 perfurações)

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
PVP 01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	SCE	M																		
PVP 02																															
PVP-HD											FE	X	X																		
VM	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	M																		
CVD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O6																		

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

Leucócitos totais:

PCR	11,7	11,0	10,4	12,7	12,3	12,5	12,3	12,6	12,5	12,4	=																					
TX	38,2	38,8	39	39,2	37,1	38,2	37,4	37,7	38,6	39,4	37,4																					
PA:	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102																					
PEEP:	8	8	8	8	8	6	4	4	7	4	4																					
LAC	1,2	2,3	1,5	1,0	1,0	1,1	0,9	0,8	0,9	0,6	0,7																					
P/F	246	222	292	320	299	281	322	429	455	458	414																					
DIURESE	500	600	400	-	300	0	100	1300	300	1400																						

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
<u>Unasyn</u>	<u>27/05</u>	<u>30/5</u>	<u>30/05</u>	<u>UVC</u>	<u>Penicilina Albacor</u>
<u>Vanco</u>	<u>27/05</u>	<u>08/06</u>	<u>30/05</u>	<u>HMC</u>	<u>ERC KP</u>
<u>Amoxiclav</u>	<u>30/5</u>	<u>03/06</u>	<u>02/06</u>	<u>Swab</u>	<u>Ø</u>
<u>Muco</u>	<u>30/5</u>	<u>04/06</u>	<u>09/06</u>	<u>Swab</u>	<u>VRE / Acinetobacter</u>
<u>Pol B</u>	<u>02/06</u>		<u>10/06</u>	<u>HMC</u>	<u>ERC KP</u>
<u>Neo</u>	<u>10/6</u>		<u>10/06</u>	<u>UVC</u>	<u>Ø</u>
<u>Vanco</u>	<u>10/6</u>		<u>10/06</u>	<u>S.T.</u>	<u>PSDM MR</u>

Desfecho: () Óbito (X) Transferência Interna, local: UPO () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros

Data: 12/06/2023

Cuidados Paliativos desde: / /

Hice 22/106
IRAS

IRAS

HOSPITAL ESTADUAL GETULIO VARGAS
SERVIÇO DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR - SCH
FORMULÁRIO DE COLETA DE DADOS - CTI: 400

562624
Prontuário

Nome: Fernanda dos Santos de Ferreira Idade: 23 Int. HSP: 11/06/12 Int. CTI: 20/06/12 Leito: 6 Mês/ano: Junho
Setor de Origem: CTI 2 DI no setor de origem: 11/06/12 Infecção Antecedente/ IRAS mês anterior
Uso prévio de ATB: Penicilina () MRSA () ERC () VRE
Diagnóstico de admissão em CTI: Doença Aguda da Síndrome Histiocitária () Acineto () PSDM

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
PVP 01																					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
PVP 02																																	
PVP-HD																																	
VM																					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
CVD																																	

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateeter Vesical de Demora

Leucócitos totais:

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
PCR																					10,5	10,5	11,5	9,4	8,5	8,1	5,4	6,4	12,1				
TX																					34,2	36,5	36,1	36,3	34,2	34,6	36,0	37,0	37,5	36,0			
PA:																					139,6	140,0	99,6	153,2	103,8	137,6	153,3	38	108,0	153,0	149,2		
PEEP:																					6	8	8	8	5	5	7	4	4	4			
LAC																					12	0,4	1,4	1,2	1,1	0,4	1,3	2,0	1,0	1,5	1,0		
P/F																					3,4	10,2	4,1	4,6	4,3	5,1	3,4	4,4	4,5	6,2	4,1		
DIURESE																					100	100	130	150	150	150	150	150	150	150			
Antibióticos																																	

Desfecho: (X) Óbito () Transferência Interna, local: _____ () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros _____
Data: 07/10/12 Cuidados Paliativos desde: ___/___/___

Nome: Juliana Jung das Santos

Idade: 43

Int. HSP: 04/06/03

Int. CTI: 23/06/03

Leito: 04

Sector de Origem: CTI-4

DI no sector de origem: 04/06/03

Mês/ano: Junho

Uso prévio de ATB: Vancomicina Liposolida
Diagnóstico de admissão em CTI: Pós-Op de Hérnia Inguinal

Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior:
 MRSA ERC VRE
 Acineto PSDM

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3
PVP 01																															
PVP 02																															
PVP-HD																															
VM																															
CVD																															

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

PCR	TX	PA:	PEEP:	LAC	P/F	DIURESE	Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
								23/06		15/06	ERC	ERC
								23/06		16/06	CMVg	ERC
								25/06		18/06	CMVg	ERC
										20/06	CMVg	ERC
										21/06	CMVg	ERC
										25/06	CMVg	ERC

Destfecho: () Óbito () Transferência Interna, local: () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros
Data: / / Cuidados Paliativos desde: / /

PAU Tardia 01/06
IRAS CTI-4
IRAS
DPCS 27/06

CVE Alto 23/06
20/05



38

Nome: Marcos de Camalho Alves Idade: 24 Int. HSP: 11/05/23 Int. CTI: 15/06/23 Leito: 03 Mês/ano: Junho

Setor de Origem: CTI-4 DI no setor de origem: 11/05/23 Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior

Uso prévio de ATB: Vancomicina / Amoxicilina / Mero / Pdi B / Fluorazid

Diagnóstico de admissão em CTI: Pac. com abdômen rígido Pao Tardia / Rb Esplenectomia +

() MRSA (X) ERC (X) VRE
(X) Acineto (X) PSDM

Rapia de mão feita em colon 11/05

Dia	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
PVP 01												X	X	X	=	506	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PVP 02												.	519	520	X	X	X	X	X	X	X	=
PVP-HD												X	X	=	FD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
VM												X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
CVD												.	.	CVD	X	=	CVD	

Legenda: X: Utilização do dispositivo //: Dia seguinte após retirada PVP: Punção Venosa Profunda VM: Ventilação Mecânica CVD: Cateter Vesical de Demora

Leucócitos totais:

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
PCR												124	125	133	125	123	123	127	129	58	123	123	122	123	117	92					
TX												32.3	32.8	39.1	32.4	34.9	32.6	32.9	38.9	38.3	38	37.5	36.6	32.7	39.4	32.3					
PA:												162	166	177	169	1030	154	151	151	158	158	150	150	153	153	153					
PEEP:												8	8	10	8	8	8	8	6	8	5	8	6	6	8	8					
LAC												.	0.8	1.4	1.4	0.9	0.8	1.1	0.9	0.9	1.2	1.6	1.2	0.9	-	1.1	1.0				
P/F												.	152	316	316	130	500	384	441	160	508	103	549	366	400	162	261				
DIURESE												300	60	100	200	1100	600	0	1250	110	100	530	1100	1500	134	1150					

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
Vancomicina	10/06	23/06	02/06	Couig	(-)
Vancomicina	10/06	23/06	09/06	Couig	VRE Acineto
Pdi B	02/06	(VER) 10/06	10/06	HMC	ERC Klebsiella PSM (MR)
Fluorazid	13/06	23/06		Uro	(-)
Pdi B	15/06			SIT	(+) PSDM (MR)
Amoxicilina	21/06	23/06	12/06	Couig	(-)
Tigeciclina	23/06		13/06	Couig	(-)

Desfecho: (X) Óbito () Transferência Interna, local: () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros

Data: 24/06/23

Cuidados Paliativos desde: 1/1

C. 11/05/07 / 25105 DTOT - CTI-4