

70

Nome: Christian Barbosa de Almeida

Idade: 29

Int. HSP: 3112123

Int. CTI: 2210123

Leito: 14

Mês/ano: Fev.

Sector de Origem: CTI-2

DI no sector de origem: 3112123

Infecção Antóctone/ IRAS mês anterior

Uso prévio de ATB: Pol B / Janso / Imiprimem

MRSA ERC VRE

Diagnóstico de admissão em CTI: AVC A

Acineto PSDM

Rollha

29

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

PCR	TX	PA:	PEEP:	LAC	P/F	DIURESE	Leucócitos totais
69	36,5	84,2	6	-	36,2 / 41,9	0	13400
69	36,5	84,2	7	0,5	34,4	16800	
69	34,4	84,2	7	0,4	35,3	18800	
69	34,4	84,2	7	0,4	33,0	15900	
69	34,4	84,2	7	0,4	32,5	16400	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	15400	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	16200	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	15400	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	16250	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	16440	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	19180	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	15880	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	14030	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	10850	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	12610	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	14710	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	16910	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	18160	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	18000	
69	34,4	84,2	7	0,4	30,0	20880	

Antibióticos

Início do ATB

Término do ATB

Data da Coleta

Exame Microbiológico

Resultado/ MO:

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

Cuidados Paliativos desde: / /

ANOTAÇÕES GERAIS

	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
Pareça de 1 ml/lr	22/02	Cultig	-
Troca de câmbio 21/10/02 Bólia	28/02	HMC	BGN
Facilité com acesso sobre 131er meu trocax em			
Fezevino	UCC. 349901	28/02.	
16/02 - STB parvulenta com 7 roturas de pontos p/1 médico.	HMC 349124	sem andamento	02103
21/02 - STB heimo parvulenta, gas roturas e aperta.			

Nome: Mariana Magalhães Garcia Idade: 24 Int. HSP: 29/01/23 Int. CTI: 30/01/23 Leito: 18 Mês/ano: Fev.

Setor de Origem: S.A DI no setor de origem: 30/01/23 Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior
 MRSA ERC VRE
 Acineto PSDM

Uso prévio de ATB:

Diagnóstico de admissão em CTI: intercepção oxigênio / auto determinação

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	SCD	X	X	X	X																						
PVP 02																						
PVP-HD																						
VM	X	X	X	X	X	X	X	X	X																						
CVD	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:

PCR	110	25	15	33	52	65	58	64	40																							
TX	368	363	366	344	343	383	365	364	365																							
PA:	129	158	153	155	146	133	133	139	122																							
PEEP:	8	8	8	8	8	8	8	8	.																							
LAC	0,7	0,4	0,5	.	0,4	0,4	0,6	0,9	.																							
P/F	18,9	31,4	36,6	32,4	36,4	38,4	33,1	34,4	.																							
DIURESE	300	100	400	550	333	2100	1800	2500	.																							

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
<u>Clarithromicina</u>	<u>30/01</u>	<u>04/02</u>	<u>31/01</u>	<u>Corig</u>	<u>⊖</u>
<u>Clasulin</u>	<u>30/01</u>	<u>07/02</u>	<u>07/02</u>	<u>HMC</u>	<u>klebsiela (MR)</u>
<u>Meropenem</u>	<u>07/02</u>	<u>em uso</u>		<u>S/T</u>	<u>PSDM (MR)</u>
				<u>uro</u>	<u>contaminação</u>
				<u>Corig</u>	<u>ERC</u>

Desfecho: Óbito Transferência Interna, local: cl. med Transferência Externa Alta Hospitalar Outros _____

Data: 10/02/23

207132

Cuidados Paliativos desde: / /

21

29

8

544614

Nome: Diana Cristina da Silva Idade: 51 Int. HSP: 02/02/23 Int. CTI: 16/02/23 Leito: 19 Mês/ano: Fev.
 Setor de Origem: Diaféria DI no setor de origem: 08/02/23
 Uso prévio de ATB: _____
 Diagnóstico de admissão em CTI: Pós op de artroplastia total de quadril @ Fratura
 Infecção Antécione/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
PVP 01																															
PVP 02																															
PVP-HD																															
VM 16/02																															
VM 15/02																															
CVD 20/02																															

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

Lencóciitos totais:

PCR																															
TX																															
PA:																															
PEEP:																															
LAC																															
P/F																															
DIURESE																															

Antibióticos

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
<u>Cefazolina</u>	<u>16/02</u>	<u>12/02</u>	<u>16/02</u>	<u>HMC</u>	<u>Ø</u>
<u>Imasum</u>	<u>12/02</u>	<u>23/02</u>	<u>14/02</u>	<u>CMB</u>	<u>Ø</u>
<u>Amicid</u>	<u>23/02</u>	<u>em uso</u>		<u>Uroc</u>	<u>Ø</u>
<u>Vanus</u>	<u>23/02</u>	<u>em uso</u>		<u>SIT</u>	<u>Quinto</u>
<u>Pedi B</u>	<u>26/02</u>	<u>em uso</u>	<u>22/02</u>	<u>HMC</u>	<u>Bacillus SP</u>
			<u>23/02</u>	<u>CMB</u>	<u>Ø</u>
			<u>23/02</u>	<u>Uroc</u>	<u>Ø</u>

Desfecho: Óbito Transferência Interna, local: _____ Transferência Externa Alta Hospitalar Outros _____
 Cuidados Paliativos desde: _____ / _____ / _____
 Data: 24/02/23 01051

Nome: Giuliana Henriques dos Santos Idade: 63 Int. HSP: 11/01/23 Int. CTI: 31/01/23 Leito: 17 Mês/ano: Fev

Setor de Origem: CTI 4 DI no setor de origem: 27/01/23 Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior
() MRSA () ERC () VRE

Uso prévio de ATB: Azitrafuro / Cloxacilina / Meropenem / Gentamicina / Meropenem
() Acineto () PSDM

Diagnóstico de admissão em CTI: Sepsis pulmonar x microscópica / AVE i em

PS **VER TC! → NÃO TEM**

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															
PVP 02															
PVP-HD															
VM	X	X	TOT	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															

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

Leucócitos totais:

PCR	23	14	14	.	26	50	32	51	56	61	62	62	60	42	.	.															
TX	380	34	369	342	312	342	362	368	341	262	368	369	362	369	367	372															
PA:	160	146	1630	1625	146	110	158	156	135	162	165	160	160	1620	1620	1620															
PEEP:	8	8	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	8	8	7															
LAC	1,4	09	1,5	1,1	.	.	1,6	1,9	1,5	1,5	1,4	1,7	.	2,4	.	0,7															
P/F	379	369	314	315	.	.	364	345	360	360	324	446	.	552	.	365															
DIURESE	2800	2100	1400	1200	1450	1200	1000	1600	2200	1100	1600	0	0	250	200	0															

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
Poli B	07/02	16/01	28/01	SIT	ERC
Vanco	07/02	16/01	26/01	HMC	SNC
Gentamicina	28/01	16/01	31/01	CRUIG	ERC
			07/02	CRUIG	ERC
				SIT	Polimicrobiano
				HMC	Acineto

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

Data: 17/02/23 Cuidados Paliativos desde: 14/02/22

Nome: Júlia das Anjos Silva

Idade: 21

Int. HSP: 05/02/23

Int. CTI: B/02/23

Leito: 12 Mês/ano: F09

Sector de Origem: CTI - 2

DI no sector de origem: 05/02/23

Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior

Uso prévio de ATB:

MRSA ERC VRE

Diagnóstico de admissão em CTI:

Acineto PSDM

Agueira Júlia relato de Depoimento HED FTP e HED FTP e + desvio LM 13 mm

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:

PCR																															
TX																															
PA:																															
PEEP:																															
LAC																															
P/F																															
DIURESE																															

Antibióticos

Data da Coleta

Resultado/ MO:

Início do ATB	Término do ATB	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
		HMC	
		Curg	MSA ERC
		S77	Staphylococcus aureus MS
		Carg	ERC
		Carg	ERC
		HMC	Kleb (ERC)
		S77	Reduccion

Destecho: () Óbito () Transferência Interna, local: _____

() Transferência Externa () Alta Hospitalar

() Outros

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

Nome: Diore Avallay Rosa Neto

Idade: 52

Int. HSP: 30/01/23

Int. CTI: 30/01/23

Leito: 10

Mês/ano: Fev.

Sector de Origem: S.V.M

DI no sector de origem: 30/01/23

Infecção Antóctone/ IRAS mês anterior

Uso prévio de ATB:

() MRSa () ERC () VRE

Diagnóstico de admissão em CTI:

() Acineto () PSDM

Com hemoculturas: 1405

Ho Implante de DVE à dir. Hemotoma Intracerebral à 22q

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																										
PVP 02																																
PVP-HD																																
VM	X	X	X	X	X	X																										
CVD	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:

8200 8600 8230 8030 9520 9130

PCR	6,1	1,0	1,1	6,8	1,0	6,14																									
TX	369	375	38	38	38	393																									
PA:	122	125	60	59	104	52																									
PEEP:	8	8	8	6	6	6																									
LAC	0,9	0,5	1,2	0,4	0,2	-																									
P/F	325	212	221	320	312																										
DIURESE	2100	2400	2450	2000	2820	1750																									

Antibióticos

Início do ATB

Término do ATB

Data da Coleta

Exame Microbiológico

Resultado/ MO:

Poligistina 30/01 31/01
Clavulana 30/01 06/02
Droxypr 02/02 11/02

Aug
Eug
Hind
Uro
St

+
210
210 E. coli
210
210 cont.

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

Data: 02 / 02 / 23 Cuidados Paliativos desde: / /

registrado

Nome: Sonathor Matias Idade: 32 Int. HSP: 18/02/23 Int. CTI: 18/02/23 Letto: 2 Mês/ano: fev.

Sector de Origem: S.V.M DI no setor de origem: 18/02/23

Uso prévio de ATB: ? Diagnóstico de admissão em CTI: Esquimulatório Kemporal @. Ace Larussô Amporal @

Infecção Anticótono/ 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	
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: 10210 8880 0000 660 684 6650 083 0350 0350 100 010

PCR	TX	PA:	PEEP:	LAC	P/F	DIURESE	Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
							<u>Colagárico</u>	<u>18/02</u>	<u>19/02</u>	<u>18/02</u>	<u>Hmc</u>	<u>@</u>
										<u>20/02</u>	<u>Guig</u>	<u>MRSA</u>
										<u>20/02</u>	<u>Guig</u>	<u>MRSA</u>
										<u>28/02</u>	<u>S.I</u>	<u>BGN 21a > 02103</u>
											<u>Hmc</u>	<u>21a</u>
											<u>Uro</u>	<u>21a @</u>

Desfecho: () Óbito (X) Transferência Interna, local: CTA 1 () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros
 Data: 28/02/23 Cuidados Paliativos desde: 1/1

Nome: Sonathor Moraes Idade: 32 Int. HSP: 18/02/23 Int. CTI: 18/02/23 Leito: 2 Mês/ano: Feb.
 Setor de Origem: S.V.M DI no setor de origem: 18/02/23 Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior
 Uso prévio de ATB: ? Diagnóstico de admissão em CTI: Esquemaletomia temporária @. Ace Contusão temporária @
 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	31
PVP 01																		X	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	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:

PCR	TX	PA:	PEEP:	LAC	P/F	DIURESE	Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/MO:
							<u>Coloquino</u>	<u>18/02</u>	<u>19/02</u>	<u>18/02</u>	<u>Hinc</u>	<u>+</u>
										<u>20/02</u>	<u>Guig</u>	<u>MCS</u>
										<u>21/02</u>	<u>Guig</u>	<u>+</u>
										<u>28/02</u>	<u>SI</u>	<u>+</u>
										<u>28/02</u>	<u>Hinc</u>	<u>+</u>
										<u>28/02</u>	<u>Hinc</u>	<u>+</u>
										<u>28/02</u>	<u>Uro</u>	<u>+</u>

Desfecho: () Óbito (X) Transferência Interna, local: CTA 4 () Transferência Externa () Alta Hospitalar () Outros
 Data: 08/02/23 Cuidados Paliativos desde: / /



14 IRAS 21/02

Vên culturas de 21/02 -> os dois cultivos bacteriológicos injectados.

HOSPITAL ESTADUAL GETÚLIO VARGAS
SERVIÇO DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR - SCIH
FORMULÁRIO DE COLETA DE DADOS - CTI: 4

549328 (R)
Prontuário

Nome: Kleiton Rubens Moreira Idade: 58 Int. HSP: 15/03/23 Int. CTI: 16/02/23 Leito: 8 Mês/ano: Fev.

Setor de Origem: So DI no setor de origem: 15/03/23 Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior
 MRSA ERC VRE
 Acineto PSDM

Uso prévio de ATB:

Diagnóstico de admissão em CTI: Sepsis Pulmonar lóbe discompenhada lóbe agudizado

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	SCU	X										
PVP 02																																
PVP-HD																																
VM																X	X	X	X	X	X	X	X									
CVD																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: 25000 23600

	16	17	18	19	20	21	22
PCR							
TX	36.4	AF	AF	38.2	34.5	38.6	AF
PA:	10	10	10	10	10	10	10
PEEP:	1.1	0.8	2.3	2.9	3.7	3.2	4.3
LAC	135	330	122	.	.	126	133
P/F	10.50	0	0	150	0	0	0

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
Tazolin	15/02	21/02	16/02	Uro	(-)
Mero	21/02	22/02		HMIC	(-)
Vanco	21/02	21/02	21/02	Hmc	SCU
				Uro	(-)

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

24



TH

IPCS/CUC 19102
PAU 24/02
TARDIA
IRAS

IRAS

HOSPITAL ESTADUAL GETÚLIO VARGAS
SERVIÇO DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR - SCIH
FORMULÁRIO DE COLETA DE DADOS - CTI: 490

registrado

543100
Prontuário

Nome: Sebastiana Antonio de Albuquerque Idade: 77 Int. HSP: 30/01/23 Int. CTI: 02/02/23 Leito: 4 Mês/ano: Fev

Setor de Origem: S.O DI no setor de origem: 06/02/23 Infecção Autóctone/ IRAS mês anterior
 MRSA ERC VRE
 Acineto PSDM

Uso prévio de ATB:

Diagnóstico de admissão em CTI: Queda da propria altura - fratura colo femur (D)
Itu de Repetição

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										VSD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	VSE	X	X	X	X	X	X	X	
PVP 02																																
PVP-HD								VFD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	VFE	X	X	X	X	X	X	X	X	
VM											10T	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
CVD																						CVD	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:

PCR										1,5	2,2	2,1	1,8	3,7	5,0	1,1	4,2	4,3	4,9	4,2	3,0	3,1	4,1	3,4	3,6	5,1	5,2	4,2	7,3	7,5	//	//	//
TX										36	36	37	36	37	37	37	37	37	37	37	37	38	37	37	38	37	39	38	37	38	37	38	37
PA:										111	119	113	96	96	114	100	108	120	119	100	100	100	130	144	132	120	100	112	111	115	115	115	
PEEP:										.	.	7	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	5			
LAC										.	.	1,3	0,5	0,7	0,9	0,7	0,9	1,3	0,9	0,9	0,6	1,1	0,6	0,8	.	1,1	1,3	0,8	1,2	1,5			
P/F										.	.	884	1052	823	788	795	746	820	822	752	823	825	895	739	686	788	797	678	894				
DIURESE										200	170	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300	400	400	300	120	100	400		//	//	//

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
Cefepime	05/02	09/02	31/01	Uro	e. coli (m. r)
Clarithromicina	08/02	10/02	08/02	Hmc	(-)
Tazocin	10/02	19/02		Cuig	acineto baxia
Clonazepam	22/02	u20		Uro	(-)
Vancomicina	16/02	u20	19/02	Hmc	1. scm 2. scm (-)
Meropenem	20/02	u20	22/02	Hmc	1. scm 2. scm (-)
Poli G	06/02	u20			

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

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

(92)

ANOTAÇÕES GERAIS

	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
13/02 ABG estatornato para			
Tajocim sem foco			
ITU comunitária por M.O. (S)			
atua no quadro infeccioso			
destrus vada (dados enviados			
no Timpeck)			
Orientado sobre inicio de			
vacunicação e manutenção de			
cateteres vasculares.			
Solicito ECO			
Manutenção esquema			

Nome: Joana Angelica Gonçalves de Carvalho Idade: 65 Int. HSP: 02/02/23 Int. CTI: 13/02/23 Leito: 3 Mês/ano: fev
Setor de Origem: S.a DI no setor de origem: 13/02/23 Infecção Autóctone/IRAS mês anterior
Uso prévio de ATB: () MRSA (X) ERC () VRE
Diagnóstico de admissão em CTI: Sepsis Cutânea - Choque Hipotensivo (X) 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	
PVP 01													X	X	VSD	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
PVP 02																																
PVP-HD																								VFD	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													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:

PCR													413	712	713	717	812	616	617	911	617	615	618	519	517	510	812	814	=	=	=
TX													363	371	373	361	377	376	28	283	285	378	371	382	367	364	374	374			
PA:													129	90	110	120	113	120	75	100	127	122	91	128	126	108	110	132			
PEEP:													7	6	7	10	8	7	8	8	8	8	7	7	7	6	6	6			
LAC													16,2	214	17	21	1,6	1,7	1,6	1,5	1,7	1,5	1,9	2,1	3,8	2,1	2,5	4,4			
P/F													296	270	271	301	522	211	195	172	208	246	293	277	388		351	384			
DIURESE													300	850	1900	1700	1900	2100	1300	900	250	900	800	2100	1900	1600	300	0			

Antibióticos	Início do ATB	Término do ATB	Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
Clausulin	02/02	12/02	12/02	Hmc	⊖
Clindamicina	03/02	12/02	14/02	Cwg	ccc
Vancomicina	12/02	uso *	19/02	Hmc	mc
Meropenem	12/02	uso *		St	(mc) acineto bacter
Amoxicilina	20/02	uso *	22/02	Hmc	1. scv 2. scv ⊖
Polib	24/02	uso *			

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

intubado (17)

ANOTAÇÕES GERAIS

Data da Coleta	Exame Microbiológico	Resultado/ MO:
28/02. Múltiplas mordidas por cão, principalmente no pescoço. Pancreatopênica. Acúscos vermelhos. qd' com P de B → eibonal (de acordo com o KPC)		