

Relatório de Atividades

Convênio n.º 01035/2020 - Santos

Hospital Guilherme Álvaro

Unidade de Terapia Intensiva Adulto (COVID)



| Secretaria da Saúde

2020

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO



GOVERNADOR
João Doria

SECRETÁRIO DE SAÚDE
José Henrique Germann Ferreira

CENTRO DE ESTUDOS E PESQUISA "DR. JOÃO AMORIM"



GERENTE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL
Mário Santoro Júnior

GERENTE MÉDICO
Silvio Possa

GERENTE TÉCNICO REGIONAL
Caroline Carapiá Ribas Lisboa

COORDENADORA ASSISTENCIAL
Thalita Ruiz Lemos Rocha

SUMÁRIO

1. APRESENTAÇÃO	5
1.2 Sobre o CEJAM	5
1.2 Serviço de Terapia Intensiva Adulto	6
2. ESTRUTURA DE MONITORAMENTO DAS ATIVIDADES	6
3. AVALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DOS SERVIÇOS DE SAÚDE	6
4. FORÇA DE TRABALHO	7
4.1 Dimensionamento Geral	7
4.2 Relação nominal de Profissionais	7
4.3 Indicadores de Gestão de Pessoas	8
4.3.1 Absenteísmo	8
4.3.2 Turnover	9
4.3.3 Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT)	9
4.4.1 Escala Médica	10
4.4.2 Escala Fisioterapia	11
5. VOLUME DE ATIVIDADE ESPERADA X DADOS DE PRODUÇÃO	13
5.1 Indicadores Contratuais	13
5.1.1 Número de saídas	13
5.1.2 Taxa de Ocupação	14
5.1.3 Média de permanência (em dias)	14
5.1.4 Taxa de mortalidade	14
5.1.6 Densidade de Incidência de Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica	15
5.1.7 Taxa de utilização de Ventilação Mecânica (VM)	15
5.1.8 Densidade de Incidência de Infecção Primária da Corrente Sanguínea (IPCS) relacionada ao Acesso Vascular Central	16
5.1.9 Taxa de utilização de cateter venoso central	16
5.1.17 Índice de úlcera por pressão	17
5.1.20 Taxa de adesão ao protocolo de HM - 5 momentos	17
5.2 Indicadores Assistenciais	18

5.2.1 Saída por tipo	18
5.2.2 SADT Hospitalar	18
5.2.3 Nutrição	18
5.2.4 Terapias	19
5.2.5 Serviço de Controle de Infecção Hospitalar (SCIH)	19
5.2.6 Dispositivos	19
5.2.7 Culturas e Anatomopatológico	20
5.3 Indicadores de Fisioterapia	20
5.3.1 Atendimento Fisioterapêutico	20
5.3.2 Assistência Ventilatória	20
5.3.3 Ocorrências em Fisioterapia	21
6. PROCESSOS DE APOIO TÉCNICO E ADMINISTRATIVOS	21
6.1 Gestão de Materiais e Equipamentos	21
6.2.1 Monitoramento dos riscos à segurança dos pacientes, visitantes e colaboradores.	22
6.2.2 Protocolos	22
7. SERVIÇO DE ATENÇÃO AO USUÁRIO	22
7.1 Avaliação do Atendimento	23
7.2 Avaliação do Serviço	23
7.3 Manifestações	23
8. TREINAMENTOS E CAPACITAÇÕES	25

1. APRESENTAÇÃO

1.2 Sobre o CEJAM

O Centro de Estudos e Pesquisas "Dr. João Amorim" - CEJAM é uma entidade sem fins lucrativos fundada em 20 de maio de 1991 por um grupo de médicos, advogados e profissionais de saúde do Hospital Pérola Byington - Centro de Referência da Saúde da Mulher e de Nutrição, Alimentação e Desenvolvimento Infantil – CRSMNADI para dar apoio àquela Instituição.

Seu nome é uma homenagem ao Dr. João Amorim, médico obstetra, um dos seus fundadores e 1º Diretor Clínico do Hospital Pérola Byington, com ampla experiência na administração em saúde.

Com o lema "Prevenir é Viver com Qualidade", é qualificado como Organização Social (OSS) em vários municípios com reconhecida experiência na gestão de serviços de saúde, atuando por meio de contratos de gestão e convênios em parceria com o Poder Público.

Atualmente, o CEJAM conta com mais de 80 serviços e programas de saúde nos municípios de São Paulo, Mogi das Cruzes, Rio de Janeiro, Embu das Artes, Cajamar e Campinas, sendo uma Instituição de excelência no apoio ao Sistema Único de Saúde (SUS).

Visão

"Ser a melhor instituição nacional na gestão de saúde populacional"

Missão

"Ser instrumento transformador da vida das pessoas por meio de ações de promoção, prevenção e assistência à saúde"

Valores

- Valorizamos a vida
- Estimulamos a cidadania
- Somos éticos
- Trabalhamos com transparência

- Agimos com responsabilidade social
- Somos inovadores
- Qualificamos a gestão

Pilares Estratégicos

- Atenção Primária à Saúde
- Sinergia da Rede de Serviços
- Equipe Multidisciplinar
- Tecnologia da Informação
- Geração e Disseminação de Conhecimento

Lema

- "Prevenir é Viver com Qualidade".

1.2 Serviço de Terapia Intensiva Adulto

A Unidade de Terapia Intensiva Adulto do Hospital Guilherme Álvaro (HGA) é responsável pela assistência médica, de enfermagem e fisioterapêutica de 30 leitos além do monitoramento dos processos, boas práticas e implementação de medidas de melhoria.

Dentre os 30 leitos contemplados no referido contrato, atualmente **10 são destinados ao atendimento da patologia específica COVID-19**. Houve um planejamento de ações para redução dos 20 leitos em agosto para 10 leitos COVID no dia 28/08/2020, e, estando a cidade na faixa amarela, iniciar a retomada das atividades cirúrgicas e atendimento da unidade coronariana em setembro/2020.

2. ESTRUTURA DE MONITORAMENTO DAS ATIVIDADES

Todas as atividades realizadas na UTI Adulto são monitoradas por sistema de informática e planilhas em excel para consolidação dos dados. Todos os profissionais são cadastrados no CNES, o que permite o faturamento por procedimento e profissional.

3. AVALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DOS SERVIÇOS DE SAÚDE

O relatório apresenta as atividades desenvolvidas na UTI Adulto COVID no período de **01 a 31 de outubro/2020**.

4. FORÇA DE TRABALHO

No período de referência, a força de trabalho foi composta de 51 colaboradores sendo, 32 contratados por processo seletivo (CLT) e 19 por contratação de Pessoa Jurídica (PJ). Esta força de trabalho é representada por 54,90% de nível superior e 45,10% nível técnico. Quanto às categorias profissionais, o quadro de pessoal é composto por 60,78% de enfermagem, 23,53% de médicos, 13,73% de fisioterapeutas e 1,96% administrativo.

4.1 Dimensionamento Geral

Categoria	Cargo	Previsto	Efetivo
Administrativo	Assistente Administrativo (40h)	1	0
	Coordenador Assistencial (40h)	1	1
Enfermagem	Coordenador de Enfermagem (40h)	1	1
	Supervisor de Enfermagem (40h)	1	1
	Enfermeiro (36h)	3	3
	Enfermeiro (36h) - noturno	3	3
	Técnico de Enfermagem (36h)	12	12
	Técnico de Enfermagem (36h) - noturno	12	11
Fisioterapeuta	Fisioterapeuta (30h)	3	PJ Item 4.4.2
	Fisioterapeuta (30h) - noturno	3	
	Fisioterapeuta Chefe (30h)	1	
Médico	Coordenador Médico (10h)	2	PJ Item 4.4.1
	Médico Especialista - Nefrologista (20h)	1	
	Médico diarista(20h)	3	
	Médico Plantonista (12h)	3	
	Médico Plantonista (12h) - noturno	3	
Total		53	51

4.2 Relação nominal de Profissionais

☐ CEJAM	
Categoria	Nome Do Colaborador
Administrativo	
Coordenador de Enfermagem	01. William Santos
Enfermeiro	01. Alessandra Ap. Malaquias

	02. Cristiane Oliveira Silva 03. Daniela Guillen Garcia Rodrigues 04. Débora Santos Lima 05. Kalline Penha 06. Rennan Aquino Menezes
Técnico de Enfermagem	01. Adriana Batista Feitosa 02. Adriana da Silva Tibiriça 03. Andressa Dias Gonzales 04. Antonia Breno Soares Cruz 05. Bruno Sumaya 06. Carla Roberta Da Costa 07. Caroline Gomes Carvalho Brito 08. Danielle Lima Da Silva 09. Edilene Santos Pereira 10. Edileusa Conceição 11. Ellen Cristiny dos Santos Souza 12. Fernanda Fernades dos Santos 13. Giulliana Nascimento Della Case 14. Kelle Cristina Assunção 15. Luciene Ap. Rezende 16. Maria Vilani 17. Michele do Nascimento 18. Polyanna Witkowski Favarão 19. Tarciana Paulo de Araujo 20. Talyta De Lima Vicente 21. Walmir Dos Santos 22. Virginia Senhorinha Soares 23. Welton Ricardo de Souza Filho
Supervisor de Enfermagem	01. Silas Bezerra
Coordenador Assistencial	01. Thalita Ruiz Lemos da Rocha

4.3 Indicadores de Gestão de Pessoas

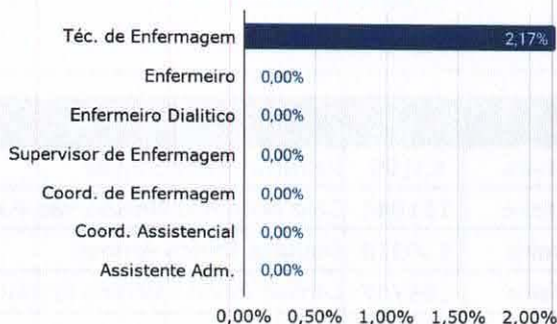
4.3.1 Absenteísmo

Mediante o cenário de 32 (trinta e dois) colaboradores CEJAM, durante o período de referência ocorreram 10 (dez) ausências de funcionários, sendo todas classificadas como faltas justificadas por meio de atestados médicos, sendo todas da equipe técnica de enfermagem.

Entre essas 10 (dez) ausências, 3 foram decorrente a afastamento caracterizado por licença devido protocolo institucional para coleta de swab COVID, porém 2 (dois) resultados negativos e 1 (hum) com resultado positivo. O gráfico a seguir demonstra a taxa de absenteísmo por cargo no período avaliado.

Ressaltamos ainda que há 1 (uma) colaboradora com afastamento pelo INSS com previsão de retorno para março de 2021.

Tx de Absenteísmo

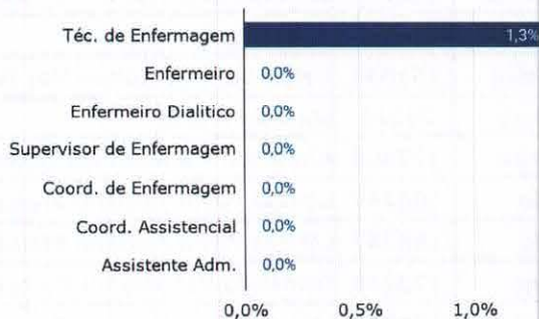


4.3.2 Turnover

Durante o período de referência, no que se refere aos critérios estabelecidos pela modalidade contratual por prazo determinado, houve 1 (hum) processo admissional.

O gráfico a seguir demonstra a taxa de *turnover*, ou rotatividade, por setor no período avaliado.

Tx de Turnover



4.3.3 Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT)

No mês de referência não tivemos nenhum registro de acidente de trabalho. Como medidas de ação, permanecemos acompanhando e fiscalizando as rotinas para verificação e constatação do cumprimento correto de todos os protocolos norteadores de segurança individual, além da distribuição dos equipamentos de proteção individual para cada membro da equipe de colaboradores, de acordo com a singularidade dos níveis de exposição aos riscos em cada setor e/ou atividade.

4.4 Escala do Corpo Clínico

4.4.1 Escala Médica

Data	Turno	Ds	CRM	Profissional	Entrada	Saída
01/10/2020	Diurno	Quinta-feira	63199	Reinaldo Kenji Suzuki	07:00H	19:00H
01/10/2020	Noturno	Quinta-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
02/10/2020	Diurno	Sexta-feira	130318	Douglas Enrico Arnosti	07:00H	19:00H
02/10/2020	Noturno	Sexta-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
03/10/2020	Diurno	Sábado	181028	Cinthia Maria Falbo Donini	07:00H	19:00H
03/10/2020	Noturno	Sábado	181028	Cinthia Maria Falbo Donini	19:00H	07:00H
04/10/2020	Diurno	Domingo	170265	Fernando Sacomandi Pacheco	07:00H	19:00H
04/10/2020	Noturno	Domingo	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
05/10/2020	Diurno	Segunda-feira	184364	Elisa Bazanelli Junqueira Ferraz	07:00H	19:00H
05/10/2020	Noturno	Segunda-feira	103312	Gerson De Pinho Vianna	19:00H	07:00H
06/10/2020	Diurno	Terça-feira	183069	Erika Caroline Alves Pinheiro	07:00H	19:00H
06/10/2020	Noturno	Terça-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
07/10/2020	Diurno	Quarta-feira	191051	Daniel Lourenço Dias	07:00H	19:00H
07/10/2020	Noturno	Quarta-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
08/10/2020	Diurno	Quinta-feira	63199	Reinaldo Kenji Suzuki	07:00H	19:00H
08/10/2020	Noturno	Quinta-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
09/10/2020	Diurno	Sexta-feira	79166	Lorenzo Pradal	07:00H	19:00H
09/10/2020	Noturno	Sexta-feira	177300	Anderson Menezes De Moura	19:00H	07:00H
10/10/2020	Diurno	Sábado	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	07:00H	19:00H
10/10/2020	Noturno	Sábado	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
11/10/2020	Diurno	Domingo	170265	Fernando Sacomandi Pacheco	07:00H	19:00H
11/10/2020	Noturno	Domingo	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
12/10/2020	Diurno	Segunda-feira	184364	Elisa Bazanelli Junqueira Ferraz	07:00H	19:00H
12/10/2020	Noturno	Segunda-feira	103312	Gerson De Pinho Vianna	19:00H	07:00H
13/10/2020	Diurno	Terça-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	07:00H	19:00H
13/10/2020	Noturno	Terça-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
14/10/2020	Diurno	Quarta-feira	191051	Daniel Lourenço Dias	07:00H	19:00H
14/10/2020	Noturno	Quarta-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
15/10/2020	Diurno	Quinta-feira	63199	Reinaldo Kenji Suzuki	07:00H	19:00H
15/10/2020	Noturno	Quinta-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
16/10/2020	Diurno	Sexta-feira	185430	Hudson Rodrigues Pinheiro	07:00H	19:00H
16/10/2020	Noturno	Sexta-feira	151223	Laura Benhossi Floriano	19:00H	07:00H
17/10/2020	Diurno	Sábado	193791	Nilton Rennan Oliveira Gomes Filho	07:00H	19:00H
17/10/2020	Noturno	Sábado	193791	Nilton Rennan Oliveira Gomes Filho	19:00H	07:00H
18/10/2020	Diurno	Domingo	170265	Fernando Sacomandi Pacheco	07:00H	19:00H
18/10/2020	Noturno	Domingo	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
19/10/2020	Diurno	Segunda-feira	184364	Elisa Bazanelli Junqueira Ferraz	07:00H	19:00H
19/10/2020	Noturno	Segunda-feira	103312	Gerson De Pinho Vianna	19:00H	07:00H

20/10/2020	Diurno	Terça-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	07:00H	19:00H
20/10/2020	Noturno	Terça-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
21/10/2020	Diurno	Quarta-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	07:00H	19:00H
21/10/2020	Noturno	Quarta-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
22/10/2020	Diurno	Quinta-feira	79166	Lorenzo Pradal	07:00H	19:00H
22/10/2020	Noturno	Quinta-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
23/10/2020	Diurno	Sexta-feira	79166	Lorenzo Pradal	07:00H	19:00H
23/10/2020	Noturno	Sexta-feira	177300	Anderson Menezes De Moura	19:00H	07:00H
24/10/2020	Diurno	Sábado	181028	Cinthia Maria Falbo Donini	07:00H	19:00H
24/10/2020	Noturno	Sábado	170265	Fernando Sacomandi Pacheco	19:00H	07:00H
25/10/2020	Diurno	Domingo	170265	Fernando Sacomandi Pacheco	07:00H	19:00H
25/10/2020	Noturno	Domingo	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
26/10/2020	Diurno	Segunda-feira	184364	Elisa Bazanelli Junqueira Ferraz	07:00H	19:00H
26/10/2020	Noturno	Segunda-feira	103312	Gerson De Pinho Vianna	19:00H	07:00H
27/10/2020	Diurno	Terça-feira	79166	Lorenzo Pradal	07:00H	19:00H
27/10/2020	Noturno	Terça-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
28/10/2020	Diurno	Quarta-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	07:00H	19:00H
28/10/2020	Noturno	Quarta-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
29/10/2020	Diurno	Quinta-feira	63199	Reinaldo Kenji Suzuki	07:00H	19:00H
29/10/2020	Noturno	Quinta-feira	151044	Caio Antonino Nelson Vaz Puglia	19:00H	07:00H
30/10/2020	Diurno	Sexta-feira	130318	Douglas Enrico Arnosti	07:00H	19:00H
30/10/2020	Noturno	Sexta-feira	168747	Larissa Pavin Floriano Pradal	19:00H	07:00H
31/10/2020	Diurno	Sábado	193791	Nilton Rennan Oliveira Gomes Filho	07:00H	19:00H
31/10/2020	Noturno	Sábado	186505	Euclides Padilla Hernandez	19:00H	07:00H

4.4.2 Escala Fisioterapia

Data	Turno	Ds	CREFITO	Profissional	Entrada	Saída
01/10/2020	Diurno	Quinta-feira	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
01/10/2020	Noturno	Quinta-feira	262233-F	Thiago Wanderley	19:00H	07:00H
02/10/2020	Diurno	Sexta-feira	26640-F	Viviane Lessa	07:00H	19:00H
02/10/2020	Noturno	Sexta-feira	183590-F	Anderson Sorrentino	19:00H	07:00H
03/10/2020	Diurno	Sábado	270287-F	Francine Ferreira	07:00H	19:00H
03/10/2020	Noturno	Sábado	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
04/10/2020	Diurno	Domingo	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
04/10/2020	Noturno	Domingo	2443647-F	Thalita Silva	19:00H	07:00H
05/10/2020	Diurno	Segunda-feira	185382-F	Vanessa Jesus	07:00H	19:00H
05/10/2020	Noturno	Segunda-feira	183590-F	Anderson Sorrentino	19:00H	07:00H
06/10/2020	Diurno	Terça-feira	189457-F	Camila Regis	07:00H	19:00H
06/10/2020	Noturno	Terça-feira	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
07/10/2020	Diurno	Quarta-feira	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
07/10/2020	Noturno	Quarta-feira	262233-F	Thiago Wanderley	19:00H	07:00H
08/10/2020	Diurno	Quinta-feira	26640-F	Viviane Lessa	07:00H	19:00H

08/10/2020	Noturno	Quinta-feira	188308-F	Aristoteles Neto	19:00H	07:00H
09/10/2020	Diurno	Sexta-feira	270287-F	Francine Ferreira	07:00H	19:00H
09/10/2020	Noturno	Sexta-feira	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
10/10/2020	Diurno	Sábado	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
10/10/2020	Noturno	Sábado	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
11/10/2020	Diurno	Domingo	185382-F	Vanessa Jesus	07:00H	19:00H
11/10/2020	Noturno	Domingo	188308-F	Aristoteles Neto	19:00H	07:00H
12/10/2020	Diurno	Segunda-feira	270287-F	Francine Ferreira	07:00H	19:00H
12/10/2020	Noturno	Segunda-feira	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
13/10/2020	Diurno	Terça-feira	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
13/10/2020	Noturno	Terça-feira	26640-F	Viviane Lessa	19:00H	07:00H
14/10/2020	Diurno	Quarta-feira	26640-F	Viviane Lessa	07:00H	19:00H
14/10/2020	Noturno	Quarta-feira	188308-F	Aristoteles Neto	19:00H	07:00H
15/10/2020	Diurno	Quinta-feira	189457-F	Camila Regis	07:00H	19:00H
15/10/2020	Noturno	Quinta-feira	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
16/10/2020	Diurno	Sexta-feira	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
16/10/2020	Noturno	Sexta-feira	26640-F	Viviane Lessa	19:00H	07:00H
17/10/2020	Diurno	Sábado	185382-F	Vanessa Jesus	07:00H	19:00H
17/10/2020	Noturno	Sábado	188308-F	Aristoteles Neto	19:00H	07:00H
18/10/2020	Diurno	Domingo	189457-F	Camila Regis	07:00H	19:00H
18/10/2020	Noturno	Domingo	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
19/10/2020	Diurno	Segunda-feira	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
19/10/2020	Noturno	Segunda-feira	26640-F	Viviane Lessa	19:00H	07:00H
20/10/2020	Diurno	Terça-feira	271227-F	Raquel Santana	07:00H	19:00H
20/10/2020	Noturno	Terça-feira	188308-F	Aristoteles Neto	19:00H	07:00H
21/10/2020	Diurno	Quarta-feira	270287-F	Francine Ferreira	07:00H	19:00H
21/10/2020	Noturno	Quarta-feira	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
22/10/2020	Diurno	Quinta-feira	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
22/10/2020	Noturno	Quinta-feira	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
23/10/2020	Diurno	Sexta-feira	185382-F	Vanessa Jesus	07:00H	19:00H
23/10/2020	Noturno	Sexta-feira	188308-F	Aristoteles Neto	19:00H	07:00H
24/10/2020	Diurno	Sábado	270287-F	Francine Ferreira	07:00H	19:00H
24/10/2020	Noturno	Sábado	100584-F	Renata Ramos	19:00H	07:00H
25/10/2020	Diurno	Domingo	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
25/10/2020	Noturno	Domingo	262233-F	Thiago Wanderley	19:00H	07:00H
26/10/2020	Diurno	Segunda-feira	26640-F	Viviane Lessa	07:00H	19:00H
26/10/2020	Noturno	Segunda-feira	188308-F	Aristoteles Neto	19:00H	07:00H
27/10/2020	Diurno	Terça-feira	270287-F	Francine Ferreira	07:00H	19:00H
27/10/2020	Noturno	Terça-feira	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
28/10/2020	Diurno	Quarta-feira	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
28/10/2020	Noturno	Quarta-feira	271227-F	Raquel Santana	19:00H	07:00H
29/10/2020	Diurno	Quinta-feira	185382-F	Vanessa Jesus	07:00H	19:00H

29/10/2020	Noturno	Quinta-feira	188308-F	Aristóteles Neto	19:00H	07:00H
30/10/2020	Diurno	Sexta-feira	189457-F	Camila Regis	07:00H	19:00H
30/10/2020	Noturno	Sexta-feira	173258-F	Carlos Menezes	19:00H	07:00H
31/10/2020	Diurno	Sábado	144021-F	Renata Santana	07:00H	19:00H
31/10/2020	Noturno	Sábado	203997-F	Damares Alexandre	19:00H	07:00H

5. VOLUME DE ATIVIDADE ESPERADA X DADOS DE PRODUÇÃO

Os indicadores em terapia intensiva são fundamentais para o planejamento e avaliação da unidade pois estão relacionados à qualidade da assistência oferecida aos pacientes e por medirem aspectos relacionados à efetividade da gestão e ao seu desempenho. Nesse sentido, os dados apresentados a seguir retratam as atividades realizadas na UTI Adulto COVID do HGA que ocorreram no mês de **outubro/2020**, agrupadas pelos indicadores contratuais, assistenciais e de fisioterapia.

Em complemento, para melhor avaliação dos indicadores, encaminhamos planilha de produtividade (**Anexo I**) contendo números absolutos utilizados para a confecção do relatório.

5.1 Indicadores Contratuais

5.1.1 Número de saídas



Análise crítica: Felizmente, num momento de pandemia tivemos baixas taxas de ocupação e, portanto, baixas taxas de saídas, fato desejável no contexto.

5.1.2 Taxa de Ocupação



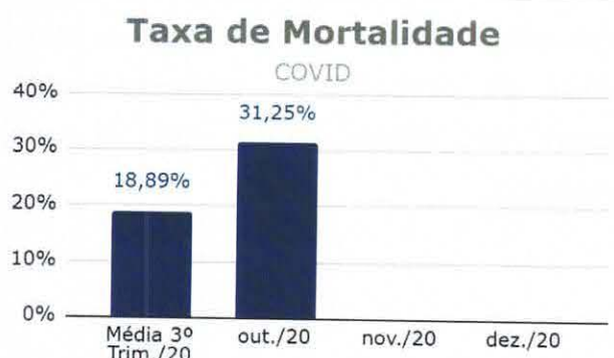
Análise crítica: A taxa de ocupação manteve-se satisfatória dando guarida para a região a despeito de muitos hospitais terem reduzido seu volume de leitos para atendimento COVID.

5.1.3 Média de permanência (em dias)



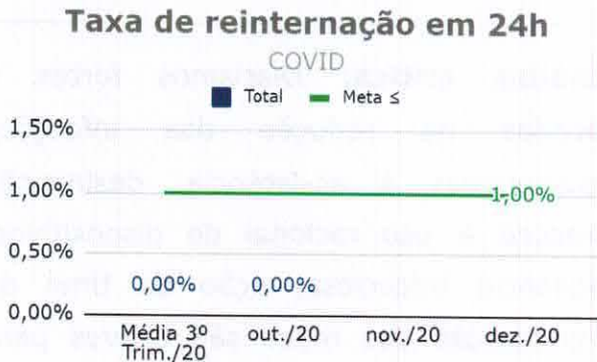
Análise crítica: Sabidamente, o paciente COVID demanda maior atenção, tempo de ventilação. Mas o fato de sermos uma unidade híbrida (UTI/enfermaria) torna nossa média de permanência peculiar, aceitável para o momento pandêmico.

5.1.4 Taxa de mortalidade



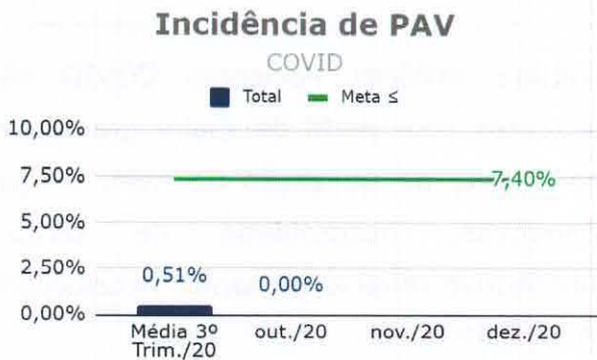
Análise crítica: A taxa de mortalidade deve ser analisada com SAPS médio da unidade de 58 pontos. Mortalidade prevista de 42,88%. Isso confere um SMR ou TMP (taxa de mortalidade prevista) de 0,73.

5.1.5 Taxa de reinternação em 24 horas



Análise crítica: Não tivemos reinternações COVID o que confere uma alta responsável.

5.1.6 Densidade de Incidência de Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica



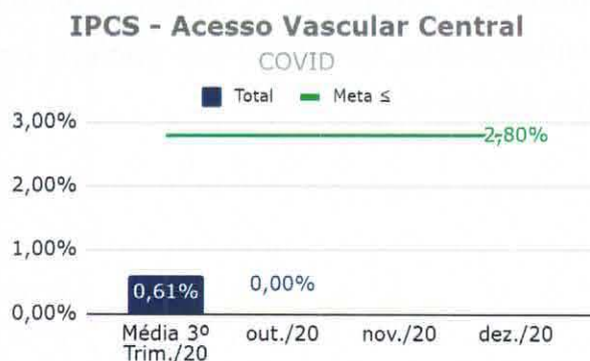
Análise crítica: Não tivemos PAV's e o acompanhamento dos *bundles* com os devidos cumprimentos têm feito a diferença, além da redução do tempo de ventilação mecânica.

5.1.7 Taxa de utilização de Ventilação Mecânica (VM)



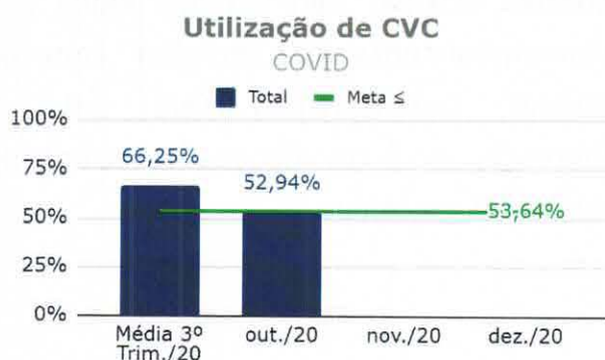
Análise crítica: A taxa de utilização de ventilação mecânica decaiu de forma importante, demonstrando todos os esforços de abordar o paciente antes do desfecho da ventilação. Empenho fisioterapia aliada às boas práticas da terapia intensiva, parceria sabidamente vencedora.

5.1.8 Densidade de Incidência de Infecção Primária da Corrente Sanguínea (IPCS) relacionada ao Acesso Vascular Central



Análise crítica: Diarismos fortes e focados na redução das infecções relacionadas à assistência, desinvasão precoce e uso racional de dispositivos, vigilância infecciosa, ação do time de higienização das mãos são chaves para este indicador.

5.1.9 Taxa de utilização de cateter venoso central



Análise crítica: Pacientes COVID são pacientes com perfil de maior gravidade, maior taxa de utilização de AVM, drogas vasoativas, necessidade de terapia substitutiva renal e, portanto, necessidade de invasão maior.

5.1.10 Densidade de Incidência de Infecções do Trato Urinário relacionada a cateter vesical



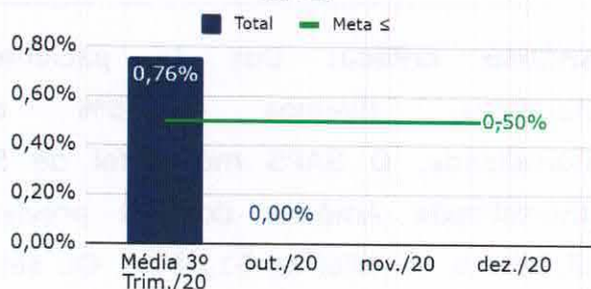
maior taxa de utilização de AVM, drogas vasoativas, necessidade de terapia substitutiva renal e, portanto, necessidade de invasão maior. Isso nos faz redobrar a atenção com nossos dispositivos. Desinvadir e seguir o rigor da nossa CCIH respalda esse indicador.

Análise crítica: Pacientes COVID são pacientes com perfil de maior gravidade,

5.1.17 Índice de úlcera por pressão

Índice de úlcera por pressão

COVID



Análise crítica: A baixa taxa de ocupação e a dedicação da equipe de enfermagem possibilitam trabalhar e melhorar esse indicador e a manutenção do mesmo.

5.1.18 Adesão às metas de Identificação do Paciente

Identificação do Paciente

COVID

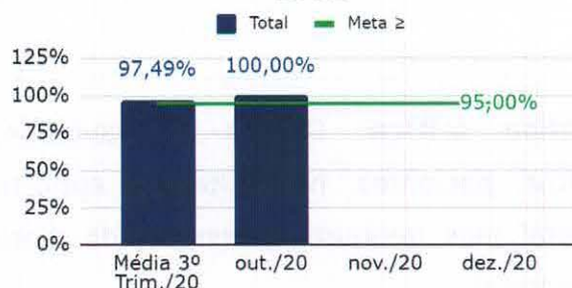


Análise crítica: Todos os pacientes foram identificados. Essa é nossa meta.

5.1.20 Taxa de adesão ao protocolo de HM - 5 momentos

Taxa de adesão ao protocolo de HM

COVID



Análise crítica: Durante o mês de outubro várias ações em conjunto do nosso time de higienização das mãos e o núcleo de segurança do paciente tornaram esse indicador um exemplo a ser perseguido continuamente.

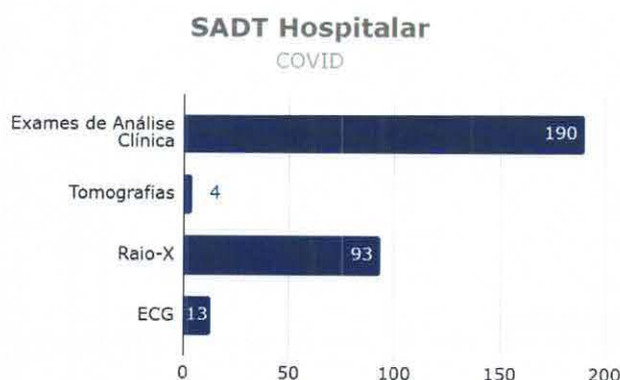
5.2 Indicadores Assistenciais

5.2.1 Saída por tipo



Análise crítica: Dos 16 pacientes atendidos, tivemos 31,25% de mortalidade. O SAPS médio foi de 58 (mortalidade América do Sul prevista 42,88% e mundial de 31,50%). Ou seja, nossa TMP 0,72 (AS) ou 0,99 mundial.

5.2.2 SADT Hospitalar



Análise crítica: Os exames laboratoriais e radiológicos estiveram à contento da demanda de pacientes em outubro.

5.2.3 Nutrição

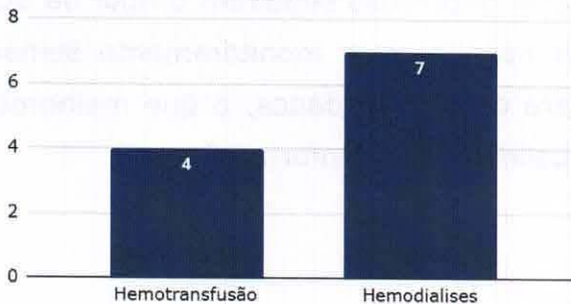


Análise crítica: Devido à gravidade, muitos pacientes necessitaram suporte enteral mas nenhum necessitou de dieta parenteral.

5.2.4 Terapias

Terapias x dia

COVID



Análise crítica: Conseguimos atender a demanda de terapias renais substitutivas da Unidade Covid. Tendo em vista que em casos graves de Covid é comum observarmos a insuficiência renal aguda.

5.2.5 Serviço de Controle de Infecção Hospitalar (SCIH)

SCIH Notificações

COVID

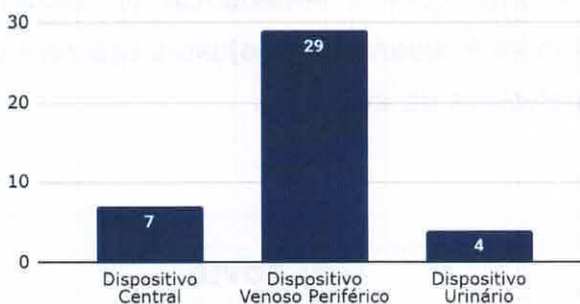


Análise crítica: O serviço de controle de infecção notificou 16 casos de SRAG e, destes, 13 possuíam resultados RT-PCR para COVID positivos.

5.2.6 Dispositivos

Dispositivos x Inserção dia

COVID



Análise crítica: A taxa de inserção dos dispositivos acompanhou a demanda de admissões e necessidade de drogas vasoativas. Nota-se uso racional de invasão e desinvasão precoce sempre que possível.

5.2.7 Culturas e Anatomopatológico



Análise crítica: As demandas de cultura desta população seguiram o rigor da SCIH do hospital com monitoramento semanal para confrontar dados, o que melhorou a qualidade desta informação.

5.3 Indicadores de Fisioterapia

5.3.1 Atendimento Fisioterapêutico

Tipo	Leito COVID
Avaliação	16
Fisioterapia Respiratória	819
Fisioterapia Motora	760
Assistência Ventilatória	158
Alta	9

Análise crítica: Foram realizadas 16 novas avaliações. Continuamos com intensificação das intervenções motoras na intenção de conquistar maior funcionalidade e mobilidade, conseqüentemente, ajudando na melhora dos volumes e capacidades pulmonares. Os ajustes mais finos nos parâmetros de VM de acordo com a impedância do sistema respiratório requer vigilância constante e reajustes mais frequentes. Os ajustes ocorrem de acordo com a modificação de marcadores pré-estabelecidos de evolução.

5.3.2 Assistência Ventilatória

Tipo	Leito COVID
Nebulização	0
Cateter Nasal de Oxigênio	41
Máscara de Venturi	0
Máscara não Reinalante	8
Ventilação não Invasiva	5
Ventilação Mecânica	23

Extubação	1
Óxido Nítrico	0
Ar Ambiente	107

Análise crítica: A necessidade de suporte ventilatório e de oxigênio nos pacientes COVID são muito expressivos. Os dispositivos mais utilizados foram o de VNI, VMI e Cateter de O2. O número de pacientes em VMI foi menor que o mês anterior, mostrando o empenho de toda equipe HGA em intervir para, com segurança, evitar a necessidade de assistência ventilatória mecânica.

5.3.3 Ocorrências em Fisioterapia

Tipo	Leito COVID
Falha na Extubação	0
Extubação Não Programada	0
Falha Ventilação Não Invasiva	1
Traqueo (TQT) - Dia que realizou	0
Óbitos < 24hs	0

Análise crítica: Tivemos uma falha no uso de VNI, interpretada pelo nosso diagnóstico funcional por incapacidade elástica do parênquima pulmonar ocasionado por infecção viral com impacto na oxigenação não permitindo acoplamento sincrônico com o ventilador e sem melhora da hipoxemia.

6. PROCESSOS DE APOIO TÉCNICO E ADMINISTRATIVOS

6.1 Gestão de Materiais e Equipamentos

Administração de Materiais é parte fundamental de qualquer organização que produz bens ou serviços de valor econômico. Requer planejamento, organização e controle do fluxo de materiais desde o pedido até a distribuição aos pacientes. O setor trabalha com cota de materiais a fim de evitar o desperdício, mesmo o pedido de insumos sendo por rateio, estes são dispensados através de gestão individualizada ao paciente. Foi realizado inventário dos equipamentos e preventiva dos equipamentos da UTI, também tivemos 01 ventilador mecânico que está em corretiva.

6.2 Gestão da Qualidade

O plano de qualidade proposto para a Unidade de Terapia Intensiva Adulto do Hospital Guilherme Álvaro consiste num conjunto de ações para provermos a melhoria contínua com aprimoramento dos serviços realizados. Estamos em fase de treinamento de protocolos assistenciais e também parceria com a instituição quanto ao projeto paciente seguro, monitorando indicadores assistenciais junto com a educação permanente e CCIH do hospital para discussão de medidas preventivas.

6.2.1 Monitoramento dos riscos à segurança dos pacientes, visitantes e colaboradores.

As iniciativas dos processos de qualidade são determinantes para a rastreabilidade dos processos de trabalho gerando dados para tomada de decisões, uma vez que com essas ações é possível identificar algo que possa estar em não conformidade com os padrões de excelência estabelecidos.

Implantados a dupla checagem em todos os procedimentos invasivos e preparo de soluções e diluições, identificação segura do paciente com pulseira, monitoramento diário de indicadores assistenciais, padronização de diluição de medicamentos, treinamentos de anotação, balanço hídrico, pronação.

6.2.2 Protocolos

No mês **Outubro/20** foram discutidos protocolos de conduta para melhoria dos processos no serviço de saúde, sendo discutido para implantação em outubro ferramentas como:

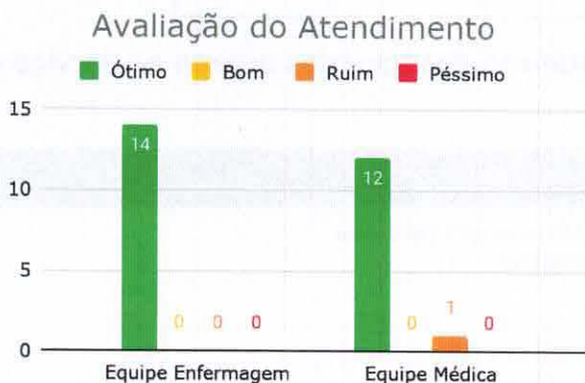
Conhecer todos os processos a fim de identificar forças e fraquezas em cada protocolo institucionalizado é um dos melhores caminhos para a prevenção de erros. Antecipar possíveis falhas, identificá-las antes mesmo de acontecerem, colocá-las em debate junto às equipes multidisciplinares e, então, investir em ações de melhorias são os direcionamentos do *Safety Huddle* como ferramenta.

7. SERVIÇO DE ATENÇÃO AO USUÁRIO

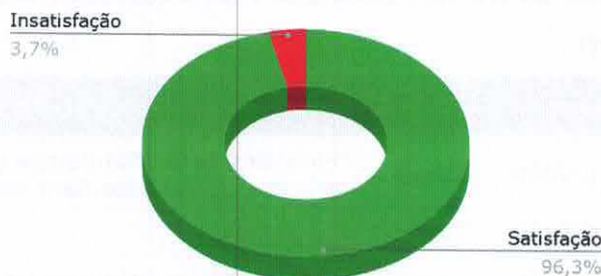
O CEJAM disponibiliza folders do SAU (Serviço de Atenção ao Usuário) no setor da UTI adulto, que são distribuídos aos pacientes e/ou acompanhantes que possuem a oportunidade de manifestar-se através de elogios, críticas ou sugestões ao serviço. No mês

de **outubro/20** tivemos o total de 7 formulários preenchidos .Os gráficos a seguir, demonstram os resultados obtidos na competência avaliada.

7.1 Avaliação do Atendimento



Pesquisa de Satisfação

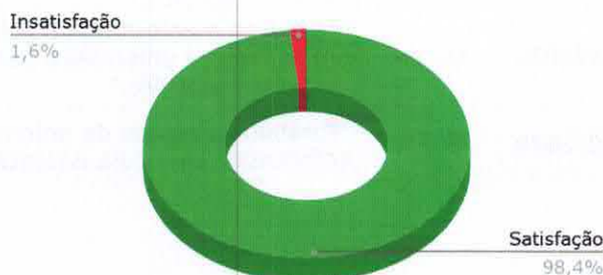


O indicador avalia a satisfação e insatisfação do usuário em relação ao atendimento da Equipe Médica e de Enfermagem. No período, tivemos uma satisfação de 96,3% demonstrando uma percepção positiva do usuário ao atendimento assistencial.

7.2 Avaliação do Serviço



Pesquisa de Satisfação



O indicador avalia a satisfação e insatisfação do usuário em relação ao serviço no que refere a agilidade, educação, sinalização e limpeza. No período, tivemos uma satisfação de 98,4% dos usuários da UTI adulto.

7.3 Manifestações

Todas as ouvidorias e pesquisas de opinião são avaliadas e, quando necessário, são respondidas apurando os fatos e adotando as providências oportunas. No período avaliado tivemos 16 elogios e duas sugestões. Os demais formulários estavam em branco.

Manifestações	
Sugestão	0
Crítica	1
Dúvidas	0
Elogio	8

Abaixo as transcrições das manifestações espontâneas dos usuários quanto ao serviço do setor:

Data	Tipo	Relato do Usuário	Ação
08/10/2020	Elogio	"Parabéns para toda equipe de enfermagem pelo seu trabalho, enfermeira Sara pela simpatia"	
16/10/2020	Elogio	Em branco.	
16/10/2020	Elogio	"Boa equipe de enfermagem, equipe prestativa."	
18/10/2020	Elogio	"Todas as pessoas que trabalham na parte do infartados, são pessoas que tentam passar segurança para os pacientes e tentar ajudar o maximo. Parabéns a todos que neste hospital e muito obrigado a todos da saude"	
18/10/2020	Elogio	"Obrigado a todos pelo atendimento a equipe de enfermagem e a Sara e tec marcilene prestativas e dedicadas, um amor no atendimento."	
19/10/2020	Crítica	"Banheiro do setor da UTI ruim"	
19/10/2020	Elogio	"A equipe está de parabéns, todos são comprometidos, fui muito bem cuidada. Gratidão"	
20/10/2020	Elogio	"Agradeço a enfermagem pelo cuidado e atenção . Em especial a enfermeira Sara pelo profissionalismo, carisma e gratidão."	
20/10/2020	Elogio	"Parabéns a equipe de enfermagem, em especial a enfermeira Sara pela educação e paciência comigo"	

8. TREINAMENTOS E CAPACITAÇÕES

No mês de Outubro realizamos o treinamento com o tema "Prevenção de Infecção primária de corrente sanguínea" com as equipes de enfermagem das UTI,s. Onde reforçamos os cuidados necessários com a manipulação de cateteres. Pelo time de higiene das mãos realizamos o treinamento sobre " O uso racional de uso de luvas", onde reforçamos com a equipe o momento correto da utilização deste EPI e a importância da Higienização das mãos. Tivemos também a palestra da Campanha do Outubro Rosa, onde uma enfermeira obstetra convidada pela Cejam, orientou os nossos colaboradores sobre a importância do autocuidado das mamas.

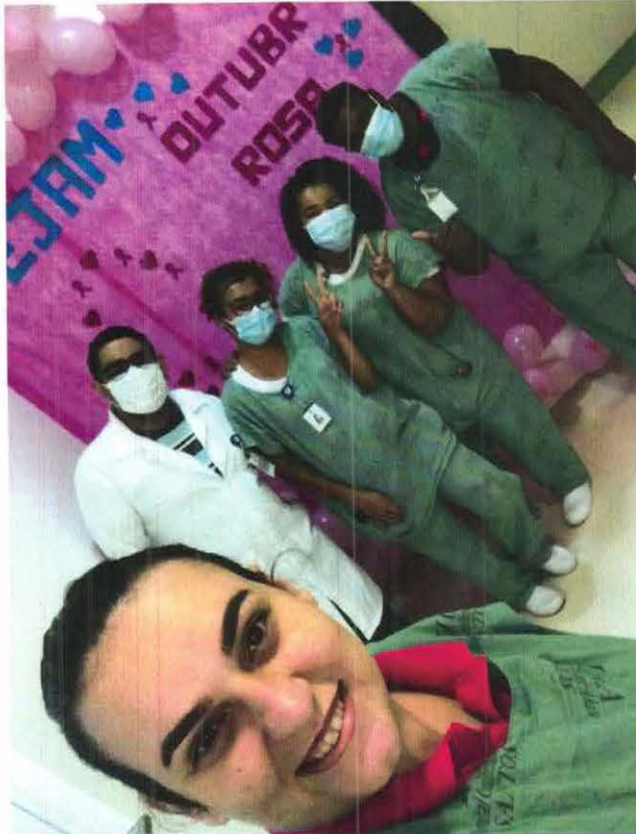
- Prevenção de IPCS



- Uso racional das luvas



- Outubro Rosa



Anexo I



Hospital Guilherme Álvaro
UTI Adulto (COVID)

Produção Diária	outubro/2020																															Total			
	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				
UTI COVID (1º Andar)																																			
Leitos Planejados	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	310
Leitos Operacionais	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	310
Leito-dia	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	310	
Paciente-dia	4	4	4	5	6	6	5	6	6	5	4	5	6	8	8	7	6	6	6	6	5	7	7	7	8	8	7	7	7	7	4	187			
Admissões	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	16			
Saídas																																			
Alta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3		
Evasão	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Transferência Interna	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	8	
Transferência Externa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Óbitos > 24hs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5		
Óbitos < 24hs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Reinternações																																			
Reinternações < 24h após a alta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hemotransfusão																																			
Bolsa de concentrados instaladas por dia	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4		
Hemodialises																																			
Seção de hemodialise por dia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7		
Epidemiologia																																			
SAPS diário	70,7	50,7	63,6	63,6	59,5	59,5	59,5	57,7	57,7	57,6	57,6	63	65,5	70,8	70,8	79,2	53,1	63,1	61,7	62,3	52,3	55,7	65,7	58	58	58	58	54	55,7	53,8	54,1	58			
Nutrição																																			
Dieta Enteral instalada dia	0	0	0	0	1	1	1	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42		
Dieta Parenteral	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SADT Hospitalar																																			
Exames de Análise Clínica	4	4	5	5	6	6	5	6	6	5	4	5	6	8	9	7	6	6	6	6	6	7	7	8	6	8	7	7	7	7	5	190			
Tomografias	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4			
Raio-X	4	4	5	1	4	5	2	3	5	3	3	2	1	3	5	5	0	1	3	5	6	8	0	4	0	2	0	4	2	2	1	93			
ECG	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	0	13				
Indicadores Assistenciais																																			
Nº Casos novos de PAV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Nº Ventilação Mecânica-dia	0	0	0	1	1	1	1	2	2	3	3	2	2	2	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	
Nº Casos novos de IPCS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Nº Pacientes com CVC-dia	0	2	3	3	4	4	4	5	4	3	3	2	3	4	4	4	1	2	1	3	2	2	4	5	5	5	4	3	4	4	2	99			



Produção Diária	outubro/2020																															Total			
	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				
Nº Casos novos de ITU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº Pacientes mantendo SVD	2	1	2	2	2	1	2	2	3	4	3	3	3	4	4	4	2	1	1	2	0	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	1	57	
Nº Casos novos de úlceras por pressão	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nº Pacientes com risco de úlcera por pressão	0	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
Nº Realizações de dupla checagem	4	4	4	5	6	6	5	6	6	5	4	5	6	8	8	7	6	6	6	6	5	7	7	7	8	8	7	7	7	7	4	187			
Adesão ao protocolo de HM - 5 momentos	4	4	4	5	6	6	5	6	6	5	4	5	6	8	8	7	6	6	6	6	5	7	7	7	8	8	7	7	7	4	187				
Prona dia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Fisioterapia																																			
Atendimento																																			
Avaliação	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	16			
Fisioterapia Respiratória	20	22	24	21	22	20	24	30	32	29	28	28	24	27	24	24	27	25	28	32	27	30	31	36	28	32	29	26	24	25	20	819			
Fisioterapia Motora	26	30	27	25	25	23	24	25	28	23	23	25	22	25	24	22	24	22	26	24	26	26	27	22	25	27	25	24	22	23	20	760			
Assistência Ventilatória	0	0	4	5	4	4	5	12	16	15	16	11	6	10	12	15	9	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158			
Alta	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	9			
Ocorrências																																			
Falha na Extubação	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Extubação Não Programada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Falha Ventilação Não Invasiva	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
Traqueo (TQT) - Dia que realizou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Óbitos < 24hs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Óbitos > 24hs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5		
Assistência Ventilatória																																			
Nebulização	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Cateter Nasal de Oxigênio	2	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	41				
Máscara de Venturi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Máscara não Reinalante	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8		
Ventilação não Invasiva	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
Ventilação Mecânica	0	0	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23		
Extubação	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
Óxido Nítrico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Ar Ambiente	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	4	4	5	4	4	4	2	3	3	5	5	6	6	6	4	3	4	4	3	107			
Gerenciamento de Risco																																			
SCIH Notificações																																			



Hospital Guilherme Álvaro
UTI Adulto (COVID)

Produção Diária	outubro/2020																															Total							
	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								
Diabetes e suas complicações	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Hipertensão	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
DPOC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Insuficiência Renal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Obesidade	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Óbitos por CID																																							
SRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
Insuficiencia Renal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Choque Septico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
COVID Positivo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
Treinamentos e Capacitações																																							
Reciclagem por dia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
Capacitação por dia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2