

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"



CO-GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO DA REDE BÁSICA DE
SAÚDE, CENTRO DE ESPECIALIDADES MÉDICAS (CEM) E CO-GESTÃO DO
HOSPITAL SÃO LUCAS DO MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO PIRES.

PERÍODO:

01 de maio de 2022 à 31 de maio de 2022.

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

SUMÁRIO

1. Histórico da Instituição.....	4
3. Pessoal e Reflexo.....	6
4. Censo de ocupação diário.	9
5. Atendimento Ambulatorial.....	11
5.1. Gráfico Mensal.....	12
6. Procedimentos.....	12
6.1. Gráfico Mensal.....	13
7. Ginecologia – Ambulatorial.....	14
7.1. Gráfico Mensal.....	15
8. Pequenas Cirurgias – Ambulatorial.	15
8.1. Gráfico Mensal.....	16
9. Exames de Avaliação e Remoções.....	16
9.1. Gráfico Mensal.....	16
10. Procedimentos de Enfermagem – Clínica Médica.....	17
10.1. Gráfico Mensal.....	17
11. Enfermagem.....	18
11.1. Gráfico Mensal.....	18
11.2. Gêneros Alimentícios Distribuição	19
12. Serviços Médicos Plantões	25
12.1. Médicos Anestesiologistas.....	25
12.2. Médicos Neonatologistas.....	25
12.3. Médicos Obstetra e Ginecologista.....	26
12.4. Médicos Clínicos Gerais.....	26
13. Consultas Médicas.....	27
13.1. Gráfico Mensal	27
14. Internações Faturadas.	28
14.1. Gráfico Mensal.....	28
15. Internações Realizadas.	29
15.1. Gráfico Mensal.....	29
16. Pacientes Internados / Transferidos.....	30
16.1. Gráfico Mensal.....	30

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

17. Óbitos.	31
17.1. Relatório Mensal	31
18. Serviços de Higienização e Limpeza.	32
19. Manutenção Predial e Adequações.	37
19.1. Indicador por tipo de manutenção.	37
19.2. Indicador por manutenção setorial.	38
20. Diagnóstico por Imagem.	40
20.1. Indicadores Exames Radiológicos – Quantitativos.	40
20.2. Indicadores Exames Tomografia – Quantitativos.	42
20.3. Indicadores Exames Tomografia – Mensal.	42
20.4. Indicadores Exames Ultrassom – Quantitativos.	43
20.5. Indicadores Exames Ultrassom	43
21. Laboratório.	44
21.1. Indicadores Exames Laboratório	48
24. Centro de Especialidade Médicas e CAISM.	54

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

1. Histórico da Instituição

Fundada em 28/09/2016, a **BIOGESP, Associação de Gestão e Execução de Serviços Públicos e Sociais**, é uma entidade sem fins lucrativos, qualificada como Organização Social de Saúde – OSS, que tem por objetivo apoiar, incentivar, desenvolver e promover: SAÚDE, EDUCAÇÃO (ensino, qualificação profissional, pesquisa e extensão), CIÊNCIA E TECNOLOGIA (sistema de informação), ASSISTÊNCIA SOCIAL e o MEIO AMBIENTE.

Para materializar tais ações, a instituição passou a promover a assistência social; desenvolver atividades educativas; incentivar e desenvolver estudos, pesquisas, programas e projetos nas áreas sociais, econômicas, saúde, tecnologia, educação; desenvolver programas de parcerias público privadas; promover contratos de gestão com setor público voltadas para ações de proteção e prevenção, visando o resgate de pessoas em situação de vulnerabilidade social e pessoal, através da implantação e desenvolvimento de projetos sociais, da promoção de ações organizadas, da concepção de novas alternativas para a área social e saúde, otimizando os recursos humanos e financeiros disponíveis em cada empreitada, garantindo o máximo em qualidade e economicidade e a maior abrangência possível.

É por este e outros motivos que a nossa Instituição vem destacando-se em prol da melhoria sócio econômica e da promoção da saúde, disponibilizando novas ferramentas e novos conceitos para o bem-estar geral.

Missão

“Idealizar, implantar, desenvolver, executar e gerir projetos que visam a promoção sócio econômica, a promoção da saúde, através da contínua capacitação profissional e do desenvolvimento de novas ferramentas gerenciais e tecnológicas, capazes de otimizar e potencializar os recursos disponíveis, buscando o envolvimento das classes profissionais envolvidas, da comunidade e do Poder Público, estimulando-os a participarem e colaborarem com tais projetos”.

Objetivo

1. Prestar assistência social por qualquer meio; promover, desenvolver e implementar atividades, projetos, campanhas e ações de saúde, educação e meio ambiente, a todos que procurarem seus serviços, sem distinção de raça, nacionalidade, credo religioso, opinião política, ou qualquer outra forma de discriminação, dentre outras relacionadas a seus objetivos;
2. Prestar serviços médico-hospitalares, laboratoriais, ambulatoriais, clínicos, e outros de natureza correlata;
2. Apoiar, assessorar, gerenciar e executar, de forma complementar, serviços de saúde, educação, assistência social e meio ambiente, tanto de natureza privada como pública;

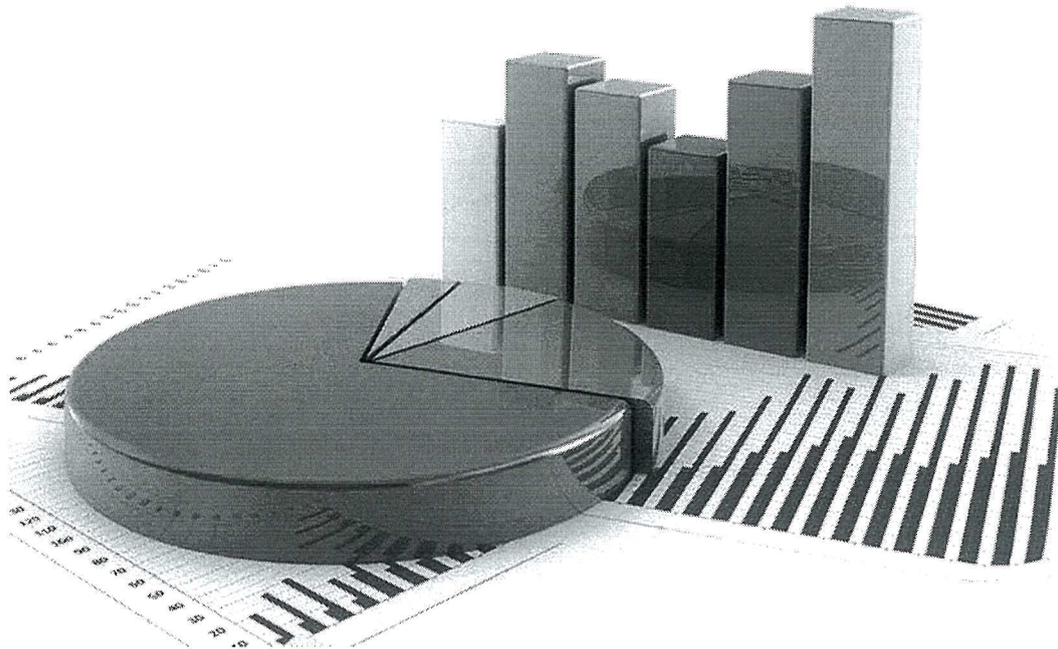
RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

4. Desenvolver projetos sociais e prestar consultoria e assessoria, na operacionalização dos mesmos, nas áreas de assistência social, saúde, educação e meio-ambiente;
5. Promover práticas integrativas, complementares e acompanhamentos afins, objetivando a valorização de populações em suas histórias de vida; e,
6. Promover atividades de acolhimento, fortalecendo relações humanas e abolindo qualquer tipo de exclusão.

Esse relatório tem a finalidade de prestar contas da produção realizada pela Gestão e Administração da Rede Básica de Saúde, Centro de Especialidades Médicas (CEM) e gestão do Hospital São Lucas do município de Ribeirão Pires.

O objetivo é buscar otimizar os recursos humanos, processos, estrutura física e recursos disponíveis para melhor servir a Atenção Básica, Centro de Especialidades Médicas e Hospital e Maternidade São Lucas.

Com o objetivo de fazer da unidade uma referência em gestão de saúde e atendimento no Estado de São Paulo, começaram a ser implantadas novas filosofias de trabalho, onde entende-se que o incentivo à educação continuada é o grande diferencial para a obtenção de sucesso.



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

3. Pessoal e Reflexo.

As empresas têm deixado o nome “funcionário” ou “empregado” de lado para aderir ao termo colaborador. Essa nova denominação chegou na década de noventa, junto às multinacionais, e logo se espalhou o modismo de muitas empresas chamarem os seus funcionários de “colaborador”.

Abaixo podemos analisar o quadro de colaboradores contratados pela **BIOGESP, Associação de Gestão e Execução de Serviços Públicos e Sociais**, durante o período de **(maio e 15 dias do mês de junho)**.

Quadro 01 - Funções

Funções	Quantitativo
Auxiliar Administrativo	4
Farmacêutico	3
Nutricionista	2
Recepcionista	22
Secretaria de Ala	3
Técnico (a) de Enfermagem	48
Enfermeiro (a) Obstetra	1
Enfermeiro (a)	30
Psicólogo	2
Técnico (a) de Radiologia	4
Fonoaudiólogo (a)	1
Técnico (a) de Mamografia	2
RT Farmacêutico	1
Total Geral	123

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

Quadro 02 – Ativos e Inativos

Comparativo			
Funções	Ativo	Inativo	Total Geral
Auxiliar Administrativo	4		4
Farmacêutico	3		3
Nutricionista	2		2
Recepcionista	19	3	22
Secretaria de Ala	2	1	3
Técnico (a) de Enfermagem	32	16	48
Enfermeiro (a) Obstetra	1		1
Enfermeiro (a)	21	9	30
Psicólogo	1	1	2
Técnico (a) de Radiologia	3	1	4
Fonoaudiólogo (a)	1		1
Técnico (a) de Mamografia	2		2
RT Farmacêutico	1		1
Total Geral	92	31	123

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

Quadro 03 – Lotação por Unidades

Lotação	Situação	Contagem de Nome
CAISM		
	Ativo	5
	Inativo	2
Centro de Especialidades		
	Ativo	4
	Inativo	1
Hospital Municipal São Lucas		
	Ativo	61
	Inativo	12
UBS		
	Inativo	1
Unidade Básica de Saúde		
	Ativo	22
	Inativo	15
Total Geral		123

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

4. Censo de ocupação diário.

4.1. Gráfico de Ocupação Mensal referente ao mês de maio_2022.

A taxa de ocupação hospitalar é o indicador de gestão que permite obter informações sobre a capacidade de atendimento da instituição. Ela ajuda a avaliar se existem leitos vazios ou se é necessário mais leito, assim como saber sobre a usabilidade dos espaços. Com esse indicador, o gestor pode dimensionar o perfil utilização dos leitos, intervalos de substituição, e a média de permanência dos pacientes no hospital.

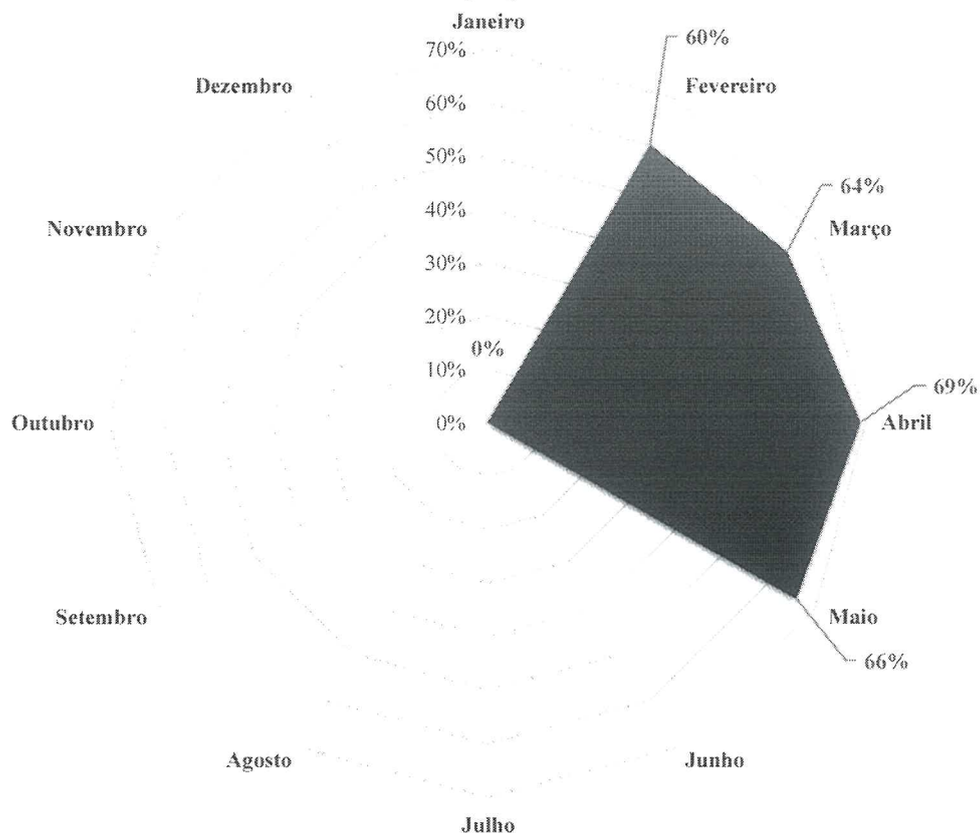


Média de Ocupação Mensal

Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho
0%	60%	64%	69%	66%	
Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"

Média Ocupação Mensal

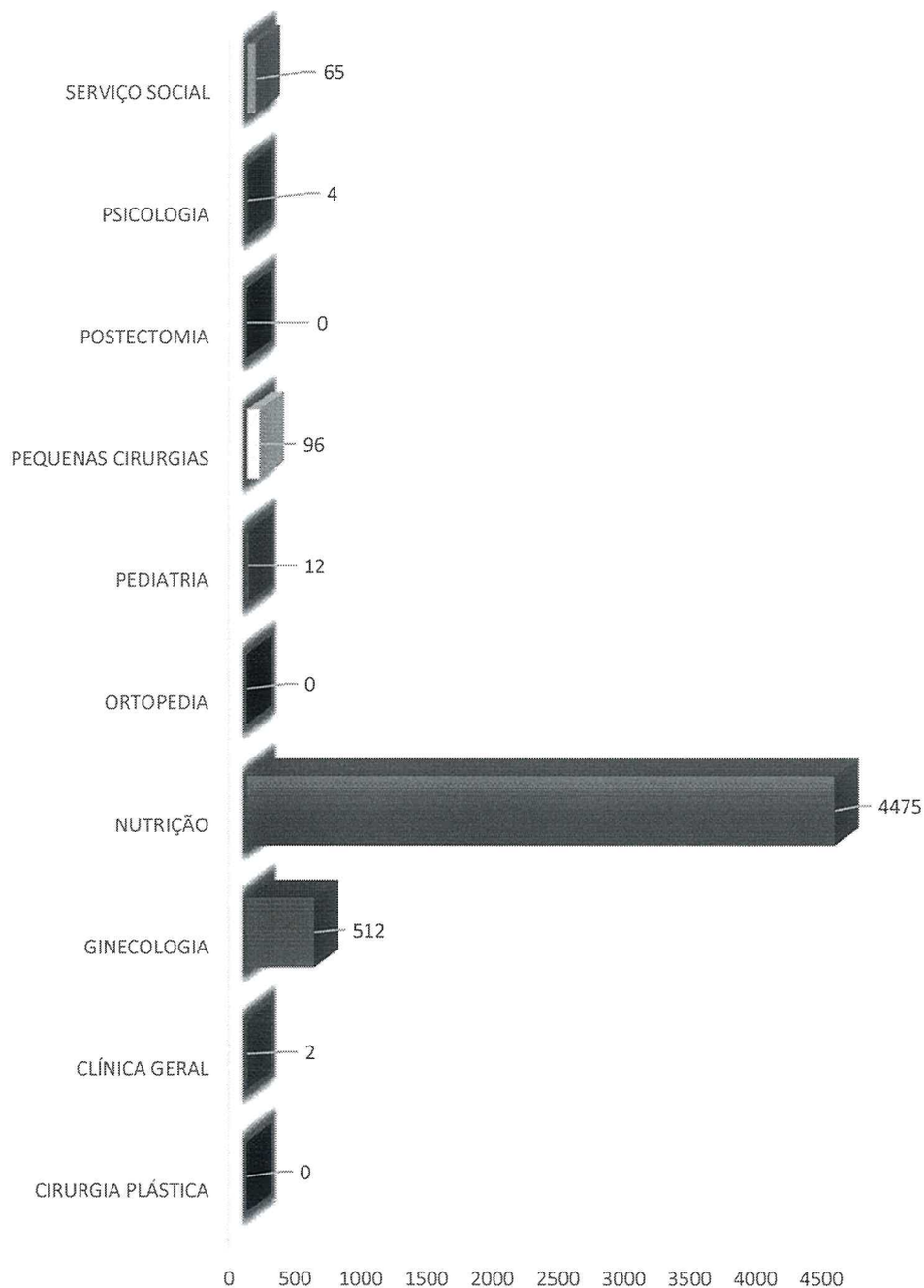


Observação:

Vale ressaltar que no mês de janeiro de 2022, não tínhamos no Hospital e Maternidade São Lucas, o censo de ocupação hospitalar, por isso não está apurado no gráfico acima.

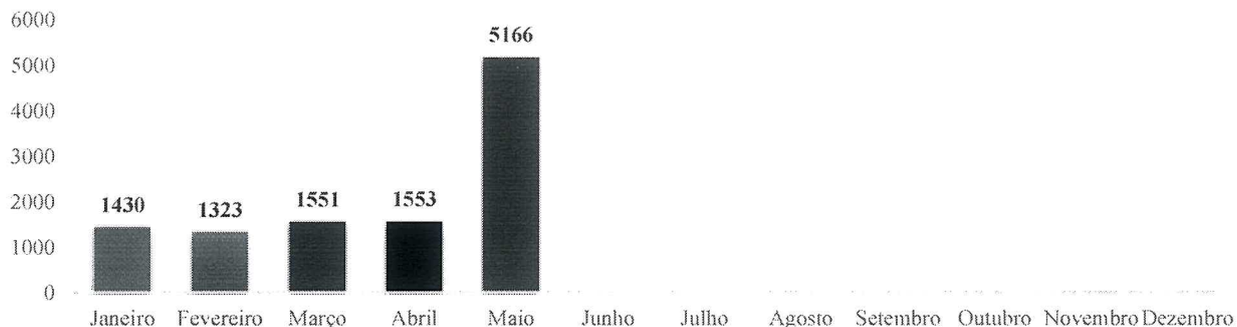
RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"

5. Atendimento Ambulatorial



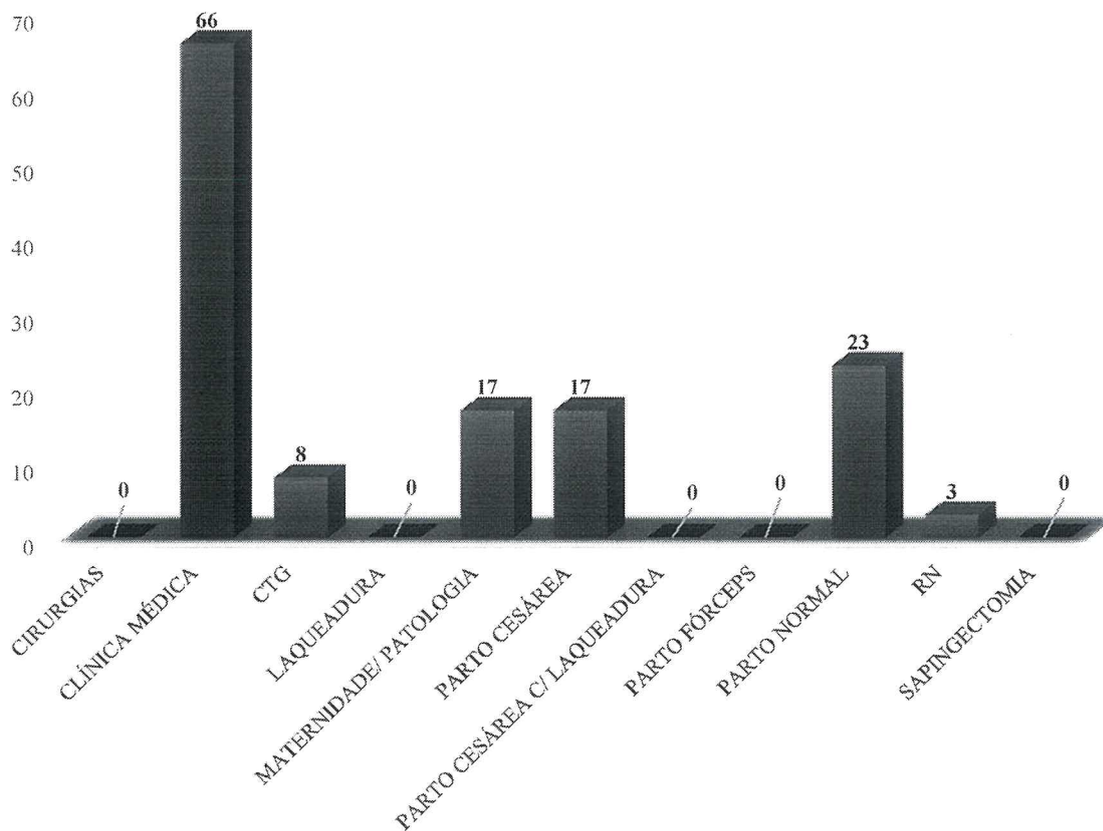
RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

5.1. Gráfico Mensal

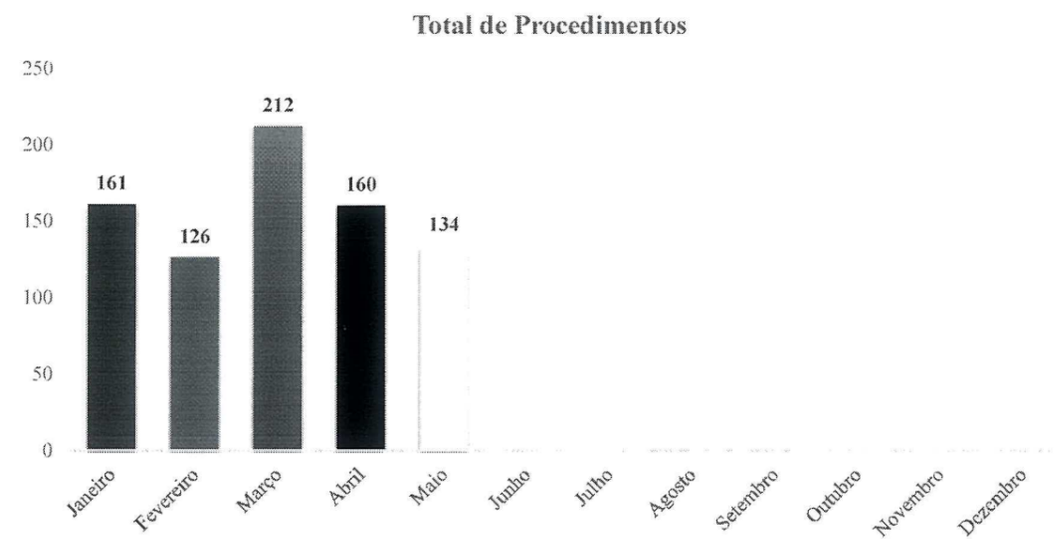


Observação: vale ressaltar o aumento perante os meses anteriores, devido a não está multiplicando os atendimentos de nutrição diária por 5, devido ser proporcionado 5 refeições diárias.

6. Procedimentos



6.1. Gráfico Mensal

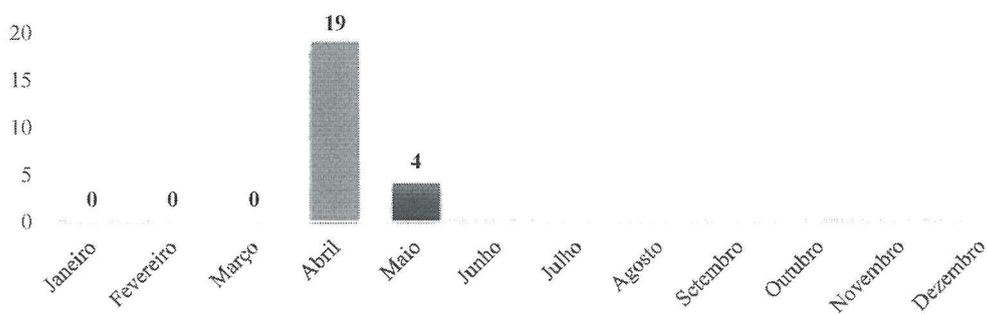


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

10. Procedimentos de Enfermagem – Clínica Médica.

Procedimentos - Clínica Médica	Total
CURATIVO	0
MEDICAÇÃO	1
SUTURA	0
COLETA	0
DEXTRO	0
INALAÇÃO	0
OBSERVAÇÃO	3
TRIAGEM	0
PA	0
Total Geral	4

10.1. Gráfico Mensal.

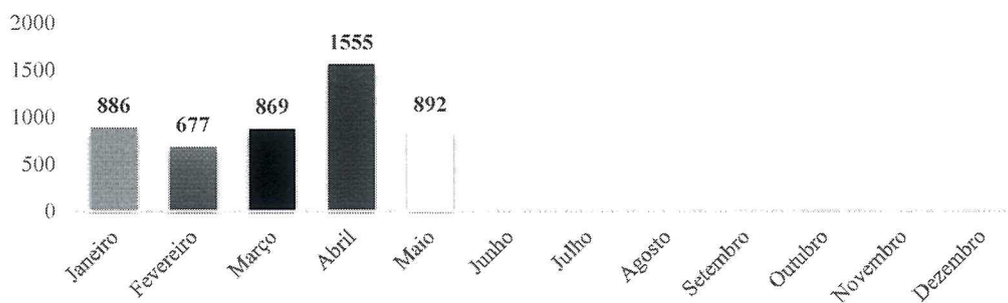


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

11. Enfermagem.

PROCEDIMENTOS DE ENFERMAGEM	TOTAL
CURATIVO	81
MEDICAÇÃO	198
COLETA	89
DEXTRO	2
INALAÇÃO	1
P.A.	8
TRIAGEM	500
AMNIOSCOPIA	0
CARDIOTOCOGRAFIA	0
CONSULTA CLÍNICA MÉDICA	0
CONSULTA G.O.	0
DIU	0
DRENAGEM DE ABSCESSO	0
DRENAGEM DE BARTHOLIN	0
FLEET	0
OBSERVAÇÃO C.M.	0
OBSERVAÇÃO G.O.	0
PEDIATRIA	0
RETIRADA DE PON TOS	13
SONDA	0
Total Geral	892

11.1. Gráfico Mensal.

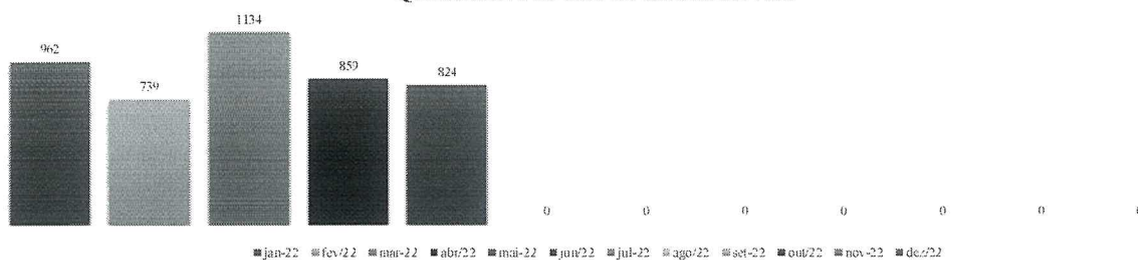


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

11.2. Gêneros Alimentícios Distribuição

CAFÉ DA MANHÃ												
	jan-22	fev/22	mar-22	abr/22	mai-22	jun/22	jul-22	ago/22	set-22	out/22	nov-22	dez/22
Acompanhantes	134	94	130	134	125							
Clínica médica / Emergência	217	178	224	141	158							
Clínica Médica 2º andar	417	308	525	342	339							
Maternidade	176	141	223	210	184							
Pré Parto	18	17	29	31	17							
Pronto de Socorro e Ginecologia	0	1	3	1	1							
Total Mês	962	739	1134	859	824	0						
Média / Diária	32	25	38	29	27	0						

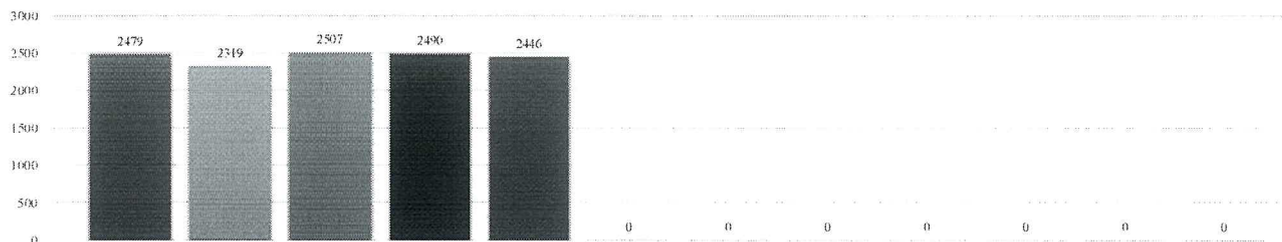
Quantitativo de café da manhã servido



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"

ALMOCO												
	jan-22	fev/22	mar-22	abr/22	mai-22	jun/22	jul-22	ago/22	set-22	out/22	nov-22	dez/22
Acompanhantes	205	185	223	250	200							
Clínica médica / Emergência	207	175	213	136	155							
Clínica Médica 2º andar	407	297	372	321	337							
Funcionários	1478	1506	1450	1546	1576							
Maternidade	168	139	213	205	154							
Pré Parto	14	17	33	32	24							
Pronto de Socorro e Ginecologia	0	0	3	0	0							
Total Mês	2479	2319	2507	2490	2446	0						
Média / Diária	83	77	84	83	82	0						

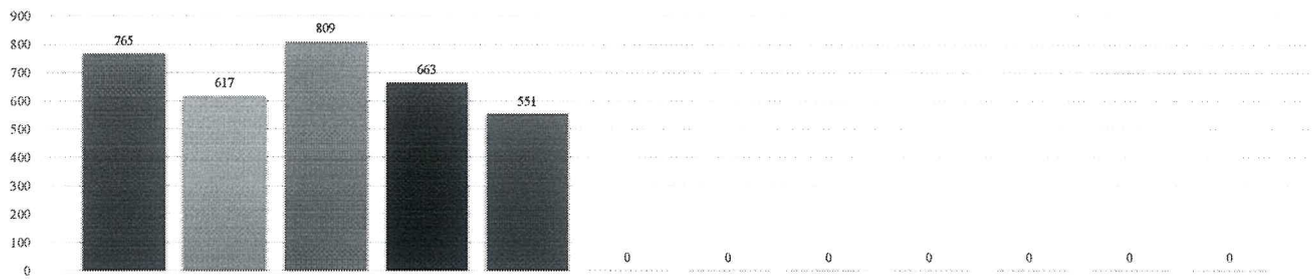
Quantitativo de almoço servido



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

CAFÉ DA TARDE												
	jan-22	fev/22	mar-22	abr/22	mai-22	jun/22	jul-22	ago/22	set-22	out/22	nov-22	dez/22
Clínica médica / Emergência	201	169	211	133	150							
Clínica Médica 2º andar	399	288	366	328	240							
Maternidade	158	129	205	177	139							
Pré Parto	7	31	26	25	21							
Pronto de Socorro e Ginecologia	0	0	1	0	1							
Total Mês	765	617	809	663	551	0						
Média / Diária	26	21	27	22	18	0						

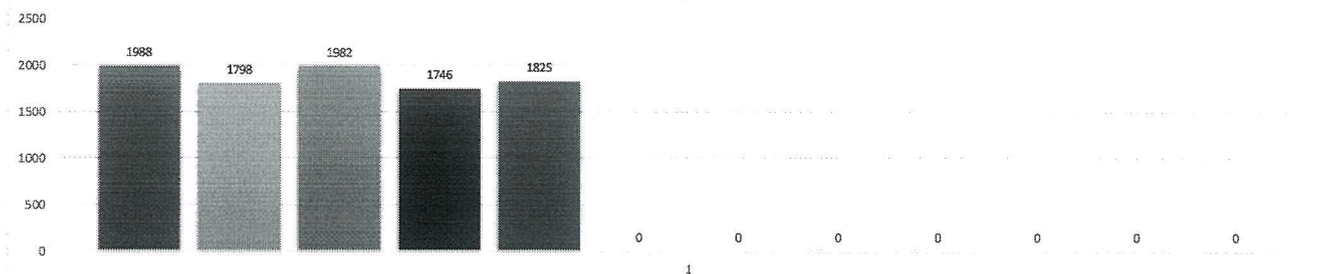
Quantitativo de café da tarde servido



**RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"**

JANTAR												
	jan-22	fev/22	mar-22	abr/22	mai-22	jun/22	jul-22	ago/22	set-22	out/22	nov-22	dez/22
Acompanhantes	163	88	71	98	153							
Clínica médica / Emergência	183	152	176	104	144							
Clínica Médica 2º andar	399	274	336	215	291							
Funcionários	1096	1144	1181	1138	1072							
Maternidade	142	121	197	166	141							
Pré Parto	5	18	20	25	22							
Pronto de Socorro e Ginecologia	0	1	1	0	2							
Total Mês	1988	1798	1982	1746	1825	0						
Média / Diária	66	60	66	58	61	0						

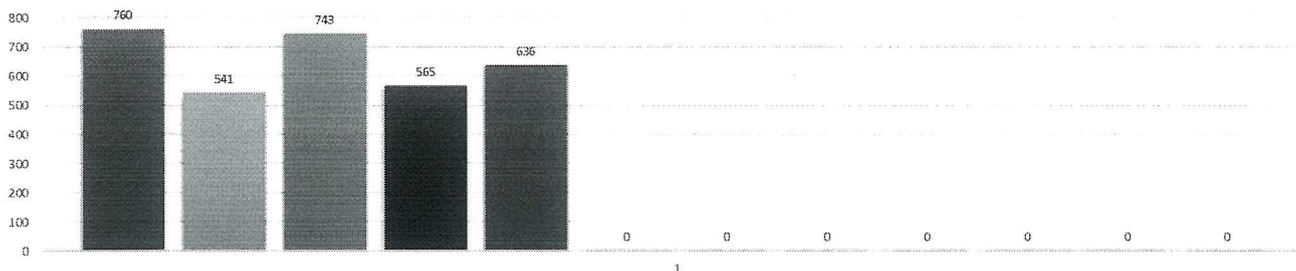
Quantitativo de jantar servido



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

CEIA												
	jan-22	fev/22	mar-22	abr/22	mai-22	jun/22	jul-22	ago/22	set-22	out/22	nov-22	dez/22
Clínica médica / Emergência	203	153	183	102	159							
Clínica Médica 2º andar	403	261	340	278	296							
Maternidade	150	119	202	163	160							
Pré Parto	4	8	18	22	20							
Pronto de Socorro e Ginecologia	0	0	0	0	1							
Total Mês	760	541	743	565	636	0						
Média / Diária	25	18	25	19	21	0						

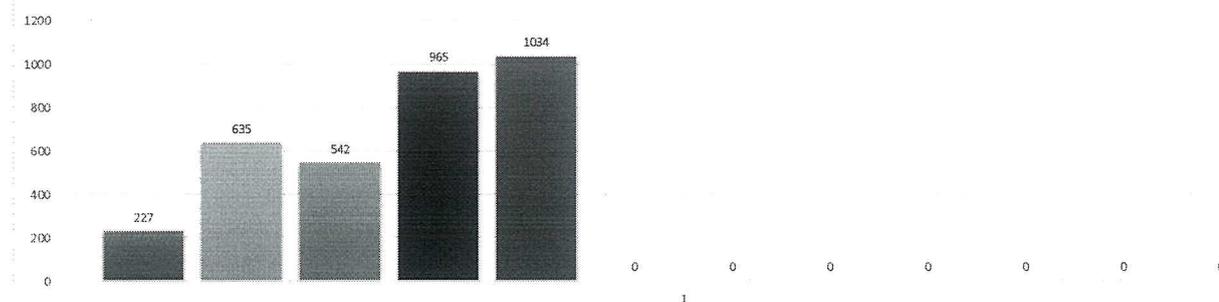
Quantitativo de ceia servida



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"

DIETA ENTERAL												
	jan-22	fev/22	mar-22	abr/22	mai-22	jun/22	jul-22	ago/22	set-22	out/22	nov-22	dez/22
Clinica médica / Emergência	121	275	316	535	451							
Clinica Médica 2º andar	106	360	226	430	583							
Total Mês	227	635	542	965	1034	0						
Média / Diária	8	21	18	32	34	0						

Quantitativo de dieta enteral servida



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"

12. Serviços Médicos Plantões

Os serviços médicos prestados pela **BIOGESP – Associação de Gestão e Execução de Serviços Públicos e Sociais**, durante o período de março de 2022, em parceria com a empresa **M3 Serviços Médicos e Gestão em Saúde Ltda.**

12.1. **Médicos Anestesiologistas**, foram contratados 6 profissionais, na qual realizaram 54 plantões de 12 horas alternados entre plantões diurnos e noturnos.



12.2. **Médicos Neonatologistas**, foram contratados 08 profissionais, na qual realizaram 52 plantões de 12 horas alternados entre plantões diurnos e noturnos.



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"

12.3. **Médicos Obstetra e Ginecologista**, foram contratados 21 profissionais, na qual realizaram 93 plantões de 12 horas alternados entre plantões diurnos e noturnos.



12.4. **Médicos Clínicos Gerais**, foram contratados 14 profissionais, na qual realizaram 90 plantões de 12 horas alternados entre plantões diurnos e noturnos.



Foram realizados durante o mês de fevereiro, 289 plantões médicos.

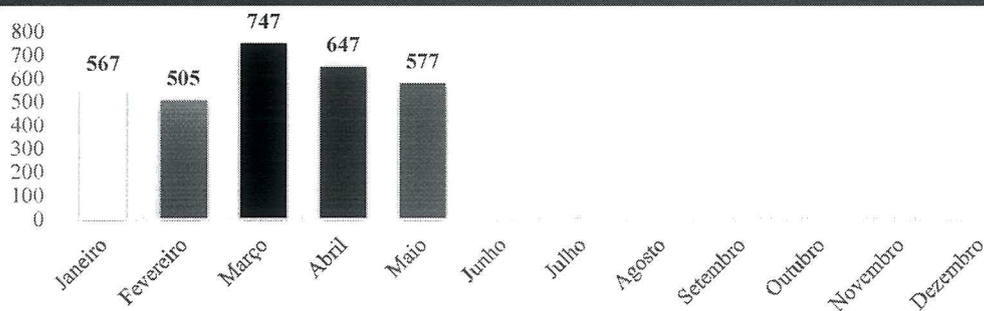
RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

13. Consultas Médicas.

13.1. Gráfico Mensal

PROCEDIMENTOS DE ENFERMAGEM	TOTAL
Aline Leoni Fidelis	53
Lenice Fortunato	51
Marcelo Kawata	42
Marina Chuman	79
Nayra Pizzol	6
Tayná Farias	1
Alberto Yamawaki	11
Alexandre Gatto	45
Amanda Loureiro	7
Ari wadsfield	7
BRUNA PANIS	5
Claudia Sini Almeida	6
Daniela Lofrano	2
Débora Mortati	45
Elisangela Grigio	6
Felicio Martins	1
Gustavo Reis	3
Heloisa ferreira	16
Ingrid Guedes Lins	15
João Edmundo	1
José Carlos Ribeiro	19
Juan P. Albuquerque	23
Juliana Silva P. Martins	25
Kalinda D. Branco	4
Mario Cunha	6
Patricia Firmino	2
Pedro Camargo	4
Rafael Tito	9
Rafaela M. Cavalcante	2
Ricardo Myake	42
Roberto Odo	6
Silvia Garcia Abeid	18
Vinicius Salvajolli	15
Total Geral	577

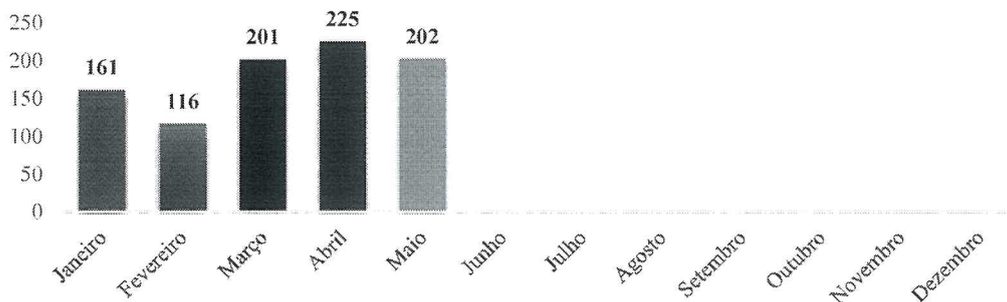
RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”



14. Internações Faturadas.

INTERNAÇÕES FATURADAS	TOTAL
CIRURGIAS	3
CLÍNICA MÉDICA	118
CTG	6
FÓRCEPS	0
LAQUEADURA	0
MATERNIDADE / PATOLOGIA	20
PARTO CESÁREA	12
PARTO CESÁREA COM LAQUEADURA	5
PARTO DOMICILIAR	0
PARTO NORMAL	36
RN / PATOLOGIA	2
VARIZES	0
VASECTOMIA	0
Total Geral	202

14.1.Gráfico Mensal

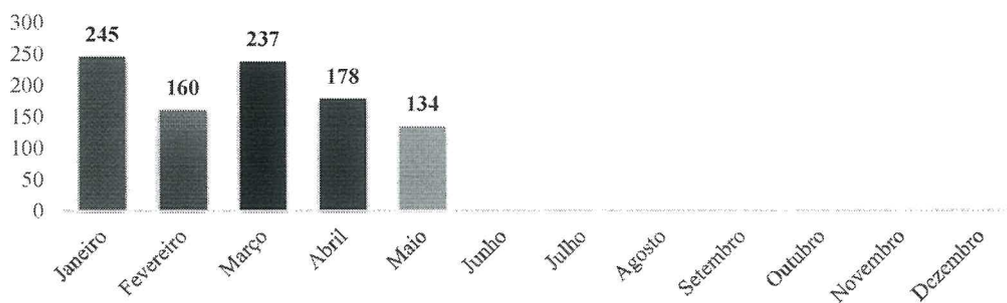


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

15. Internações Realizadas.

INTERNAÇÕES REALIZADAS	TOTAL
CIRURGIAS	8
CLÍNICA MÉDICA	66
CTG	0
FÓRCEPS	0
LAQUEADURA	23
MATERNIDADE / PATOLOGIA	17
PARTO CESÁREA	0
PARTO CESÁREA COM LAQUEADURA	0
PARTO DOMICILIAR	17
PARTO NORMAL	3
RN / PATOLOGIA	0
VARIZES	0
VASECTOMIA	0
Total Geral	134

15.1. Gráfico Mensal

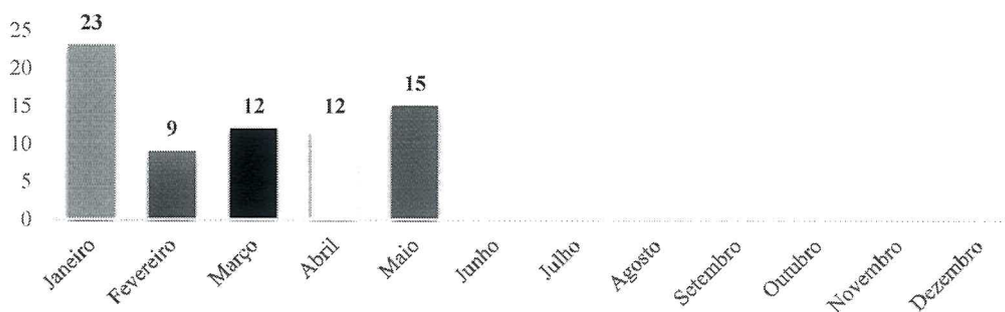


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

16. Pacientes Internados / Transferidos

INTERNAÇÕES REALIZADAS	TOTAL
HESA	0
HOSPITAL BARTIRA	0
HOSPITAL DAS CLÍNICAS	0
HOSPITAL DE CAMPANHA	0
HOSPITAL DO SERVIDOR	0
HOSPITAL MÁRIO COVAS	5
HOSPITAL MUNICIPAL DE GUARULHOS	0
HOSPITAL NARDINI	8
HOSPITAL OSASCO	0
HOSPITAL SÃO PAULO	0
HOSPITAL SERRARIA	0
INASP	0
INCOR	0
NOTREDAME	0
SALVALUS	0
SANTA CASA DE MAUÁ	0
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	0
UPA	0
HOSPITAL EMILÍO RIBAS	2
Total Geral	15

16.1. Gráfico Mensal

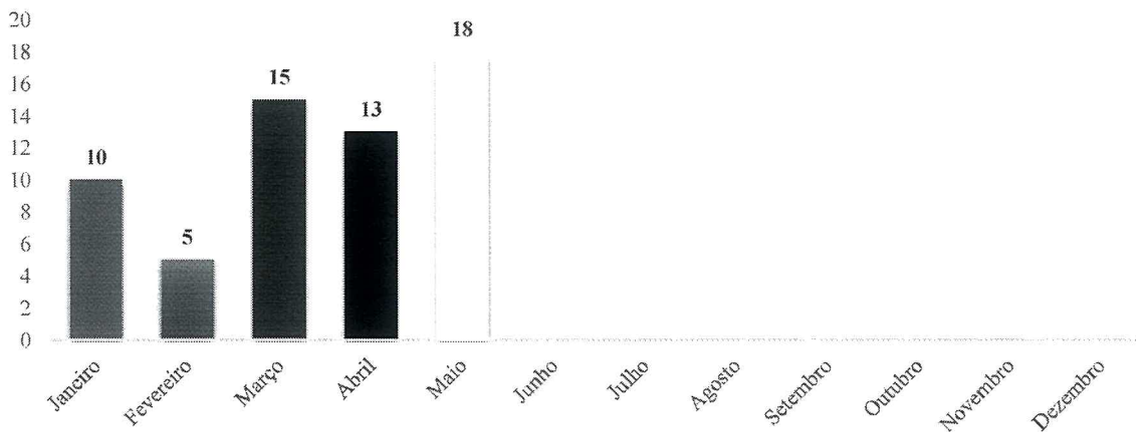


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

17. Óbitos.

DIAGNÓSTICO	QUANTITATIVO
BCP	1
DPOC	1
INSUFICIÊNCIA RESPIRATÓRIA	1
ICC	1
NEO ÚTERO	1
SEPSE	6
ANEMIA	1
NEO RIM	1
NEOPLASIA	1
PCR	1
SEQUELA AVC	1
TROMBOEMBOLISMO PULMONAR	2
Total Geral	18

17.1. Relatório Mensal



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

18. Serviços de Higienização e Limpeza.

A higiene e limpeza ambiental é um dos pilares da prevenção e controle de infecções relacionadas a assistência à saúde. Este relatório aborda a higiene ambiental tendo como foco principal a sua contribuição no conjunto de medidas que visam a prevenção da disseminação da resistência microbiana em serviços de saúde. Não pretende substituir o manual “Segurança do paciente em serviços de saúde: limpeza e desinfecção de superfícies” publicado em 2012 pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), mas sim complementá-lo.

Tem a finalidade de preparar o ambiente para suas atividades, mantendo a ordem e conservando equipamentos e instalações, evitando principalmente a disseminação de microrganismos responsáveis pelas infecções relacionadas à assistência à saúde.

A resistência microbiana é um problema de magnitude global que atinge tanto o ambiente hospitalar, quanto a comunidade (OPAS, 2009; ECDC, 2010; WHO, 2014). Infecções causadas por MR aumentam o tempo de internação, a mortalidade e os custos da assistência (WHO, 2012; WHO, 2014).

O ambiente ocupado por pacientes pode funcionar como reservatório para microrganismos resistentes (MR) favorecendo a disseminação desses agentes (Kramer et al., 2006). Um estudo realizado em Massachusetts identificou associação entre a contaminação do ambiente com *Enterococcus* spp. resistentes à vancomicina (VRE) e a infecção ou colonização por esse agente.

Também foi observada associação entre os índices de pressão de colonização e a contaminação ambiental (Drees et al., 2008). Em outro estudo a internação em quartos previamente ocupados por pacientes portadores de VRE e *Staphylococcus aureus* resistente a oxacilina (MRSA) aumentou em 40% o risco de aquisição desses patógenos (Huang et al., 2006).

As rotinas de limpeza e desinfecção ambiental são ferramentas indispensáveis para a prevenção da disseminação de MR no ambiente hospitalar.

Assim, é pertinente a elaboração de um documento elencando as melhores práticas quanto à limpeza e desinfecção ambiental.

PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DO SERVIÇO DE HIGIENE HOSPITALAR.

Superfícies ambientais são frequentemente contaminadas por comuns agentes causais de Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde (IRAS) como *Staphylococcus aureus* resistente à oxacilina (MRSA), *Enterococcus* spp. resistentes à vancomicina (VRE), *Clostridium difficile*, entre outros (Otter et al., 2011; Weber et al., 2013). E há evidência da persistência de microrganismos de importância clínica no ambiente por períodos prolongados (Kramer et al., 2006).

Desse modo, é fundamental garantir limpeza e desinfecção adequada de superfícies

RELATÓRIO TÉCNICO PRESTAÇÃO DE CONTAS

“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

ambientais com vistas à redução do risco da disseminação de patógenos entre pacientes, visitantes e profissionais de saúde.

Entretanto, garantir a qualidade da limpeza no ambiente hospitalar envolve a disponibilidade de recursos, estrutura e rotinas detalhadas, bem como, adequada capacitação da equipe e ferramentas voltadas ao monitoramento dos processos e resultados. O primeiro passo a ser dado em direção à garantia de padrões de higiene é o planejamento e estruturação dos serviços.

Para tanto, é necessário definir responsabilidades e funções, tanto no que se refere ao suporte necessário ao serviço de higiene, quanto à operação propriamente dita.

O plano operacional de limpeza deve contemplar o mapeamento das áreas quanto ao risco para disseminação de microrganismos, a definição do que deve ser limpo, quem deve realizar a higienização, localização dos itens/áreas, frequência e método de limpeza, de acordo com a disponibilidade de pessoal.

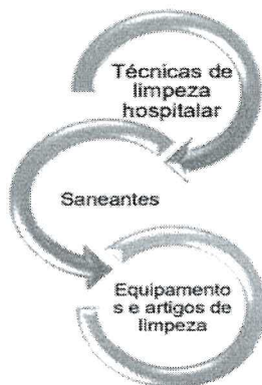
Ainda outros aspectos importantes dizem respeito à qualificação da equipe, ao monitoramento da qualidade do serviço prestado e ao planejamento de ações para melhorias futuras e readequação do plano caso seja necessário.

O plano operacional de limpeza irá promover a confiança entre pacientes, usuários e colaboradores de serviços de saúde quanto à garantia da higiene das instalações, além de assegurar boas práticas de prevenção e controle de infecção. A elaboração do plano operacional de limpeza deve assegurar que toda a equipe que atua na higienização tenha clareza quanto às especificações e requisitos de cada tarefa.

DEFINIÇÃO DE MÉTODOS DE LIMPEZA, EQUIPAMENTOS E SANEANTES.

Alguns dos equipamentos utilizados para limpeza mecanizada são máquinas lavadoras e enceradeiras. Para limpeza manual podem ser citados os mops, rodos, kits para limpeza, baldes, panos de limpeza de pisos, rodos e espremedores. (ANVISA, 2012).

Para que seja possível alcançar o sucesso no processo de limpeza e desinfecção é fundamental que os três componentes apresentados na figura 2 estejam em consonância.



RELATÓRIO TÉCNICO PRESTAÇÃO DE CONTAS

“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

Visando a proteção aos trabalhadores durante o exercício de suas funções segurança dos nossos colaboradores distribuimos para o uso os EPIS:

Luvas

Como sabemos, o risco de contaminação por vírus e bactérias em ambientes clínicos e hospitalares é grande, se comparado a outros locais. Além disso, existe o perigo de acidentes por objetos cortantes despejados dentro dos lixos.

Máscaras

As máscaras são indicadas principalmente quando os profissionais entram em contato com produtos químicos mais fortes, o que é algo comum em suas atividades. Da mesma maneira, esse EPI de limpeza hospitalar protege contra respingos e microrganismos presentes no ar que, se inalados, podem provocar infecções e doenças.

Uniformes Impermeáveis

Tendo em vista que os profissionais de limpeza, especialmente, estão em constante contato com a água (inclusive da chuva, em alguns casos) e substâncias químicas, é essencial protegê-los da umidade e dos riscos à saúde provocados por determinados produtos.

Botas antiderrapantes

Feitas de borracha, as botas antiderrapantes são ideais durante a lavagem de pisos por evitarem o risco de quedas por escorregões. Esse EPI de limpeza hospitalar também protege os colaboradores de materiais cortantes e do contato com substâncias contaminantes. Sendo assim, contribui com o bem-estar e a segurança na execução das atividades.

Estão sendo instalados suportes de papel toalha em alguns setores no Hospital e Maternidade São Lucas, na qual também foi realizado a padronização de materiais de limpeza.

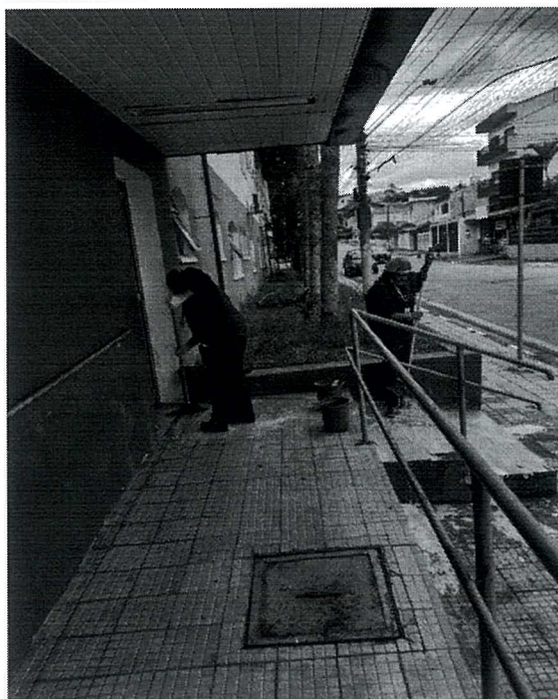
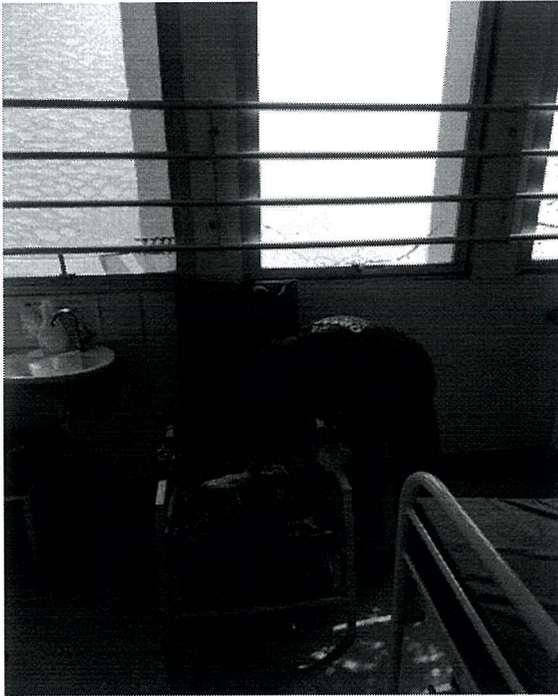


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

Os trabalhos aconteceram com a regularidade estabelecida no planejamento das atividades.

Mantivemos a boa frequência por parte dos trabalhadores. A rotina é mantida.

A equipe se preocupa muito em dar atenção aos pequenos detalhes, priorizando os locais mais críticos.



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
"Indicadores Qualitativos e Quantitativo"

- ✓ **Materiais de limpeza padronizado.**
- Atiwax Removedor para acabamento acrílico 5 litros
 - Borrifadores
 - Buchas para limpeza
 - Cera para acabamento acrílico para ganilite 5 litros
 - Desinfetante Hospitalar 5 litros
 - Detergente Desincrustante Limpeza Frente 5 litros
 - Fibra para Limpeza Pesada 10,2x26cm
 - Mangueira 100mts
 - Máxima Ultra Brilho - HS Acabamento acrílico 5 litros
 - Oxiativo Desinfetante para uso geral 5 litros
 - Pano de chão
 - Pós obra para limpeza da frente 5 litros
 - Removedor de ceras - Prax 35 5 litros
 - Rodo para limpeza em vidros com cabo extensor 9m

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

19. Manutenção Predial e Adequações.

A manutenção predial é responsável pela gestão de infraestrutura do hospital, servindo como apoio para a execução das atividades de atendimento aos pacientes, profissionais e visitantes que frequentam o local, realizados desde o início do contrato.

19.1. Indicador por tipo de manutenção.

Manutenção	Quantitativos
Acréscimo	3
Corretiva	37
Instalação	17
Preventiva	14
Remanejamento	6
Total Geral	77

Tabela 01



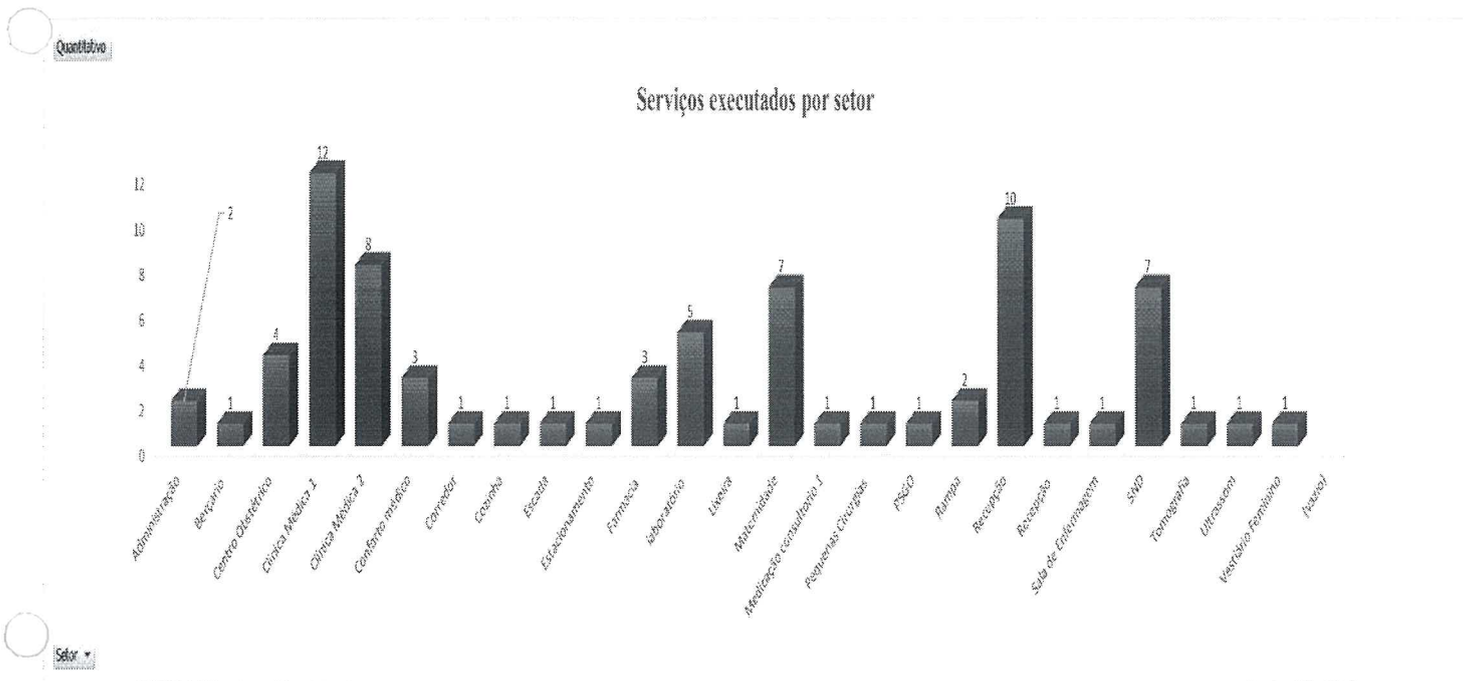
RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

19.2. Indicador por manutenção setorial.

Tabela 03

Setores	Quantitativo
Administração	2
Berçário	1
Centro Obstétrico	4
Clínica Médica 1	12
Clínica Médica 2	8
Conforto médico	3
Corredor	1
Cozinha	1
Escada	1
Estacionamento	1
Farmácia	3
laboratório	5
Lixeira	1
Maternidade	7
Medicação consultório 1	1
Pequenas Cirurgias	1
PSGO	1
Rampa	2
Recepção	10
Recepção	1
Sala de Enfermagem	1
SND	7
Tomografia	1
Ultrassom	1
Vestiário Feminino	1
Total Geral	77

RELATÓRIO TÉCNICO
 PRESTAÇÃO DE CONTAS
 "Indicadores Qualitativos e Quantitativo"



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

20. Diagnóstico por Imagem.

Especialidade da medicina que utiliza diversas tecnologias para obter imagens do interior do corpo, permitindo fazer a identificação de anomalias e o acompanhamento de condições e tratamentos sem a necessidade de cirurgias.

20.1. Indicadores Exames Radiológicos – Quantitativos.

EXAMES RADIOLÓGICO	TOTAL
ABDÔMEN	40
ANTEBRAÇO	1
ARCO ZIGOMÁTICO	0
BACIA	81
BRAÇO	2
CALCÂNEO	28
CAVUM	23
CLAVÍCULA	4
COCCIX	0
COTOVELO	29
COXA	8
CRÂNIO	8
JOELHO	287
MANDÍBULA	0
MMII	0
OMBRO	62

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

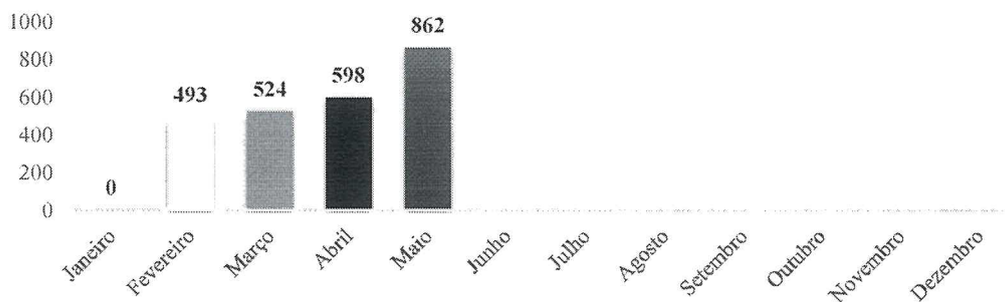
PÉ + DEDOS	53
PERNA	7
PUNHO	22
QUADRIL	29
SEIOS DA FACE	17
SELA TÚRCICA	0
TÓRAX PA	184
TORNOZELO	37
ABDÔMEN 2P	12
CERVICAL	106
COXO FEMURAL	5
DORSAL	64
ESCÁPULO UMERAL	0
HEMITÓRAX	0
IDADE OSSEA	18
LOMBAR	159
LOMBAR PA+P	90
MÃO + DEDOS	50
OSSOS FACE	25
TORAX PA+P	136
Total Geral	1587

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

20.2. Indicadores Exames Tomografia – Quantitativos.

TOMOGRAFIA	TOTAL
BACIA	9
CRÂNIO	156
JOELHO	52
MMII	28
OMBRO	14
TORNOZELO	8
PELVE	147
TÓRAX	228
ABDOMEN	53
CERVICAL	35
DORSAL	5
FACE	13
LOMBAR	73
MMSS	41
Total Geral	862

20.3. Indicadores Exames Tomografia – Mensal.

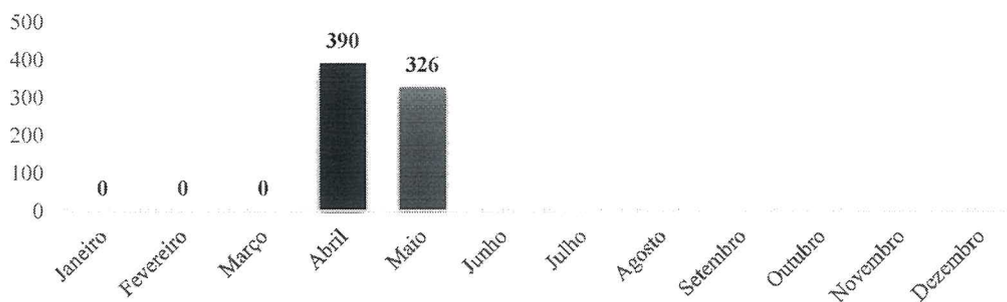


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

20.4. Indicadores Exames Ultrassom – Quantitativos.

ULTRASSOM	TOTAL
USG ABDÔMEN SUPERIOR	2
USG ABDÔMEN TOTAL	56
USG APARELHO URINÁRIO	11
USG ARTICULAÇÃO	40
USG BOLSA ESCROTAL	0
USG MAMA	3
USG MORFOLÓGICO	9
USG OBST. DOPPER COLORIDO	15
USG OBSTÉTRICO	95
USG PÉLVICO	0
USG PRÓSTATA	4
USG PRÓSTATA RETAL	0
USG TIREÓIDE	0
USG TRANSVAGINAL	91
USG VASOS	0
Total Geral	326

20.5. Indicadores Exames Ultrassom



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

21. Laboratório.

Um laboratório de análises clínicas é um espaço onde são coletados diversos materiais biológicos para verificação do estado de saúde ou investigação de doenças dos pacientes.

A coleta dos exames pode ser realizada no próprio espaço, em hospitais, pontos de coleta ou mesmo nas residências dos pacientes.

Abaixo iremos analisar o quantitativo de exames realizados durante o mês de abril de 2022.

LABORATÓRIO	HMSL	UPA	TOTAL
ABO RH	128	76	204
ÁCIDO ÚRICO	247	328	575
ÁCIDO VALPRAICO	0	3	3
ADENOSINA	0	0	0
ASTSA(TGP)	388	1177	1565
AL TSA (TGO)	388	1191	1579
ALFA FETOPROTEÍNA		1	1
ALBUMINA + PTF	26	68	94
AMILASE	38	232	270
AT. PROTOMBINA + INR + TP	317	264	581
ANTIBIOGRAMA	76	233	309
ASLO	1	3	4
ANTI HBC IGG/IGM	0	0	0
ANTI HBE	0	0	0
ANTITIREOGLOBULINA + TPO	1	7	8
ANTICORPOS RO + ENA RNP	0	0	0
ANTICORPOS LA	0	0	0
ANTICORPOS DNA	0	0	0
ANÁTOMO PATOLÓGICO	0	37	37
BAC. HANSENÍASE	0	2	2
BAC. SEC VAGINAL	1	0	1
PESQ. BAAR	18	24	42
BACILOSCOPIA	2	3	5
BTF	71	209	280

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

CÁLCIO	136	179	315
CARBAMAZEPINA	0	1	1
COOMBS DIRETO	41	0	41
COOMBS INDIRETO	4	4	8
CÉLULAS LE	0	0	0
CHAGAS	6	14	20
CITOP. CERVICAL	403	0	403
CLORO	63	48	111
CITOMEGALOVÍRUS IGG	2	4	6
CITOMEGALOVÍRUS IGM	2	4	6
CIT. NASAL + UROCULTURA	70	228	298
CLEARENCE CREATININA	1	2	3
CORTISOL	0	3	3
COLESTEROL	345	1174	1519
COPROCULTURA	0	2	2
CPKMB	22	265	287
CPK	26	346	372
CA 125+153	0	26	26
CEA	0	20	20
CREATININA	779	1779	2558
COVID	0	6	6
DHEA	1	8	9
DHT	0	0	0
DESIDROGENASE	31	43	74
DENGUE	3	7	10
ESTRADIOL	7	45	52
ELETROFORESE HEMOGLOBINA	1	3	4
ELETROFORESE PROTEINA	0	3	3
ESPERMOGRAMA	0	2	2
FALCIZAÇÃO HEMÁCIAS	0	0	0
FOSF. ALCALINA	74	145	219
FERRITINA	72	155	227
FÓSFORO	2	35	37
FATOR RH	128	75	203

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

FERRO	74	218	292
FATOR REUMATÓIDE - FAN	8	19	27
FATOR REUMATÓIDE - LÁTEX	4	23	27
FTA	3	1	4
FSH + SHBG	8	100	108
FT4	271	670	941
GASOMETRIA	125	0	125
GGT	97	353	450
GLICEMIA	422	1437	1859
CURVA GLICÊMICA	8	24	32
HERPES IGG	0	0	0
HERPES IGM	0	0	0
HEPATITE A IGG	1	8	9
HEPATITE A IGM	1	8	9
HEPATITE B ANTI HBC	4	3	7
HEPATITE B ANTI HBSAG	37	121	158
HEPATITE B HBS	7	8	15
HEPATITA C	35	124	159
HEMOGLOBINA GLICADA	253	660	913
HCG	68	15	83
HDL COLESTEROL	289	1030	1319
HEMATÓCRITO	2	0	2
HEMOGRAMA	992	2679	3671
HEMOCULTURA	14	3	17
HBE AG	0	0	0
HIV 1/2	2	129	131
HIV TESTE RÁPIDO	107	2	109
HTLV	0	1	1
HOMOCISTEINA	0	1	1
HORMÔNIO PARATIREÓIDE (PTH)	0	0	0
IGE	0	0	0
INSULINA	2	14	16
LACTATO	10	6	16
LEUCOGRAMA	0	0	0

**RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS**

“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

LCR	3	0	3
LDL+VLDL	578	2053	2631
LIPASE	6	6	12
LH -HORM LUTEINISANTE	6	68	74
LIQUOR	0	1	1
LÍTIO	0	2	2
MUCOPROTEINAS	0	0	0
MAGNÉSIO	82	78	160
MICROALBUMINÚRIA 24H	27	11	38
MIC. DIRETO	0	0	0
POTÁSSIO	550	1130	1680
PPD	0	0	0
PCR + INFLUENZA	427	1077	1504
PLAQUETAS	0	0	0
PPF 1+ 2 AM	161	492	653
PSA ANT. PROSTÁTICO	61	251	312
PESQ. SANGUE OCULTO	14	222	236
PROLACTINA	5	41	46
PESQ. STREPTOCOCCUS	54	0	54
PESQ. ROTAVÍRUS	0	0	0
PROGESTERONA	5	18	23
PROTEINÚRIA	3	1	4
RETICULÓCITOS	1	6	7
RUBEOLA IGG	13	58	71
RUBEOLA IGM	13	58	71
SÓDIO	553	1106	1659
SWAB ANAL	0	0	0
SEC VAGINAL + AERÓBEOS	0	0	0
T3	81	154	235
T4	56	27	83
T. COAGULÇÃO	16	26	42
TOXO IGG	18	73	91
TOXO IGM	18	73	91
TPHA	0	0	0

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

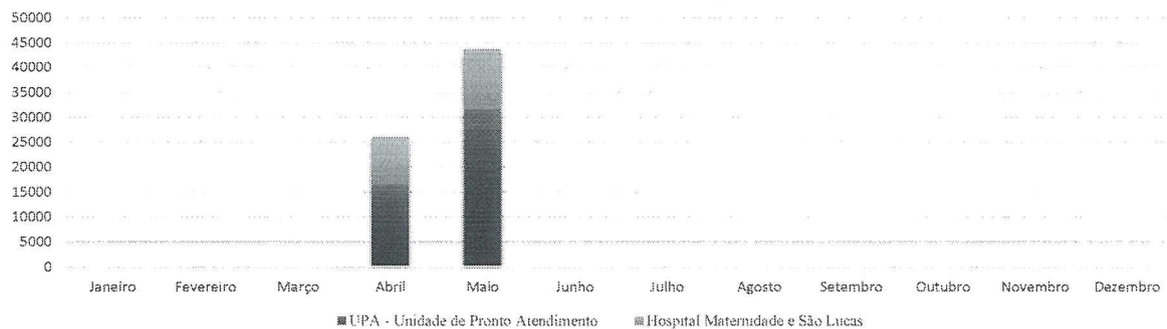
TRIGLICÉRIDES	345	1137	1482
TROPONINA	27	259	286
TRANSFERRINA	2	6	8
TESTOSTERONA	11	33	44
T. SANGRAMENTO	0	0	0
TSH	313	1005	1318
TTPA	315	930	1245
UREIA	773	1907	2680
URINA 1	455	2228	2683
VDRL	136	172	308
VITAMINA C	0	0	0
VITAMINA D	80	419	499
VITAMINA B12 + AC. FÓLICO	43	218	261
VHS	39	132	171
ZINCO	4	12	16
TOTAL	12059	31631	43690

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

22. Comparativo Quantitativo de Exames por unidade.

Local	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
UPA - Unidade de Pronto Atendimento				16550	31631							
Hospital Maternidade e São Lucas				9415	12059							

Total de Exames Laboratoriais por unidade



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

Os equipamentos hospitalares são tecnologias de alto investimento que necessitam de cuidados especiais para garantir a boa funcionalidade, segurança e vida útil longa dos aparelhos.

Para isso, gestores da saúde devem programar uma série de procedimentos e cuidados que vão desde a aquisição até o monitoramento de utilização dos maquinários, passando pelo processo de instalação, cuidados no manuseio e manutenção.

Equipamento	Marca	Modelo	Nº de Série	Patrimônio	Setor
Aspirador secreção	Fanem	089-AME	BE-11423	18187	Centro obstétrico
Aspirador secreção	Fanem	089-AME	BE-11425	19184	Centro obstétrico
Aspirador secreção	Nevoni	14014POC	6679	63019	Centro obstétrico
Aspirador secreção	Fanem	089-AME	BE-11424	19188	Eng.Clinica
Autoclave	HS1-0101	HS 1-0101	195.170.478	55528	Sercon
Balança	Filizola	Baby	5998	N/T	Maternidade
Balança	Lider	P-200C	36553	52297	PSGO
Banco de Sangue	Indrel	46055	BSG 02-D	N/T	Centro obstétrico
Berço Aquecido	Gigante	Neosolution	212918 NEC	N/T	Centro obstétrico
Berço Aquecido	Fanem	Ampla	TAO-067463	N/T	Centro obstétrico
Berço Aquecido	Fanem	Ampla	N/T	N/T	Centro obstétrico
Berço Aquecido	Gigante	Neosolution	212919 Nec	62899	Berçario
Berço Aquecido	Gigante	Neosolution	212920 NEC	62898	Berçario
Bisturi elétrico	Deltronix	Precision TC2	FA1504002	52500	Centro obstétrico
Bisturi elétrico	Deltronix	Precision TC2	FA1504001	52499	Centro obstétrico
Bisturi elétrico	Deltronix	Precision TC2	FA1504003	52498	Pequenas Cirurgias
Bisturi elétrico	Deltronix	Precision TC2	FA-1504008	52496	Eng.Clinica
Bomba de Infusão	HOWKMED	HK-100II	1129146	62834	Centro obstétrico
Bomba de Infusão	HOWKMED	HK-100II	1128871	****	Emergência
Bomba de Infusão	HOWKMED	HK-100II	1128834	62826	Emergência
Bomba de Infusão	HOWKMED	HK-100II	1128723	62830	Emergência
Bomba de Infusão	HOWKMED	HK-100II	N/T	62828	Emergência
Cama de Parto	Fanem	MP-7097	****	****	Centro obstétrico
Cama de Parto	Fanem	MP-7097	****	****	Centro obstétrico
CAMA PPP	****	****	****	****	Centro obstétrico

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

CAMA PPP	****	****	****	****	Centro obstétrico
Camara de Conservação	Elber	CSV-120	121811330	57597	Maternidade
Cardiotoco	Bionet	FC-1400	F361200150	N/T	Centro obstétrico
Cardiotoco	Bionet	FC-1400	3V0300010	62834	PSGO
Cardotoco	Bionet	FC-1400	F3V0300011	62840	Eng.Clinica
Carrinho de Anestesia	Comen	AX-400	N/T	N/T	Centro obstétrico
Carrinho de Anestesia	KTK	Fuji	N/T	N/T	Centro obstétrico
Carrinho de Anestesia	KTK	Fuji	N/T	24735	Centro obstétrico
Carrinho de Parada	****	****	****	63031	Centro obstétrico
Carrinho de Parada	****	****	****	****	Emergência
Carrinho de Parada	****	****	****	****	Clinica medica 2
Carrinho de Parada	****	****	****	****	Maternidade
CMA PPP	****	****	****	****	Centro obstétrico
Cpap	Resmed	E-20c-H-O	E2121609258	N/T	Fisioterapia
Cpap	Resmed	E-20c-H-O	E2121609037	N/T	Fisioterapia
Cpap	Resmed	E-20c-H-O	E2121609098	N/T	Fisioterapia
Desfibrilador	Emai	DX-10-Plus	031Q2732	38834	Eng.Clinica
Desfibrilador DEA	Cmosdrake	Life 400 Futura	816113857	N/T	Maternidade
Desfibrilador DEA	Nihon Koden	Cardiolife	5168	N/T	Eng.Clinica
Detector Fetal	Doppler	FD-200D	N/T	59013	PSGO
Detector Fetal	Doppler	FD-200D	MFD2D018012767	N/T	Eng.Clinica
Detector Fetal	Microem	MD 1000	13032	39040	Eng.Clinica
Detector Fetal	Imbracrios	DF-400	N/T	32958	Eng.Clinica
Eletrocauterio	Emai	BP-100Plus	10EQO1985	43913	Pequenas Cirurgias
Eletrocauterio	Emai	BP-100Plus	10EQ05555	N/T	Eng.Clinica
Espaldario	****	****	****	****	Centro obstétrico
Foco cirúrgico	Medpej	FL-2000	171184	55665	Centro obstétrico
Foco cirúrgico	N/T	N/T	N/T	N/T	Centro obstétrico
Foco de luz	N/T	Auxiliar	N/T	N/T	PSGO
Foco de Luz	N/T	Auxiliar	N/T	N/T	PSGO
Foco de luz	N/T	Auxiliar	N/T	N/T	Centro obstétrico
Fototerapia	Olidef	LEDPHOTO	22-A-0009	63033	Centro obstétrico

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS

“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

Fototerapia	Olidef	LEDPHOTO	22-A-0008	63034	Centro obstétrico
Fototerapia	Olidef	LEDPHOTO	22-A-0010	63032	Centro obstétrico
Fototerapia	Olidef	LEDPHOTO	22-A-0007	63035	Berçário
Hemodiálise	Nipro	Diamax	20J23207		Eng.Clinica
Humidificador	BML Medical	H-60	H2121620101	N/T	Fisioterapia
Humidificador	BML Medical	H-60	H2121620293	N/T	Fisioterapia
Humidificador	BML Medical	H-60	H2121620288	N/T	Fisioterapia
Incubadora	Fanem	IT 158 TS	N/T	N/T	Eng.Clinica
Incubadora	Fanem	IT 158 TS	N/T	N/T	Eng.Clinica
Incubadora	Olidef	Line 4	21-K-0334	63038	Berçario
Incubadora	Olidef	Line 4	21-K-0333	63037	Berçario
Incubadora Biológica	Ibionava	Terragene	25	N/T	CME
Incubadora de Transporte	Fanem	IT 158 TS	TAO-067888	N/T	Centro obstétrico
Incubadora de Transporte	Olidef	RWT Plus	21-K-0258	63036	Centro obstétrico
Mesa Cirúrgica	KSS	Continuo	51744	N/T	Centro obstétrico
Mesa Cirúrgica	N/T	N/T	N/T	N/T	Centro obstétrico
Mesa Cirúrgica	Mercedes IMEC	N/T	N/T	N/T	Pequenas Cirurgias
Monitor	World Life	WL 80	WL802786	59876	Emergência
Monitor cardiotoço	General meditech	G6A	66A159BR06	N/T	Centro obstétrico
Monitor cardiotoço	General meditech	G6A	66A159BR07	N/T	Centro obstétrico
Monitor Multiparametrico	Cmosdrake	GOL	416036118	53475	Centro obstétrico
Monitor Multiparametrico	Prolife	P-15	P0950275	N/T	Centro obstétrico
Monitor Multiparametrico	Cmosdrake	GOL	416026114	53976	Centro obstétrico
Monitor Multiparametrico	Bionet	BM3XPro	DOT0700193	N/T	Maternidade
Monitor Multiparametrico	World Life	WL 80	EL802787	59875	Emergência
Monitor Multiparametrico	Mindray	MEC 1000	AQ-25178671	N/T	Emergência
Monitor Multiparametrico	World Life	WL 80	N/T	59877	Emergência
Monitor Multiparametrico	Prolife	P-12	P0900766	55954	Emergência
Monitor Multiparametrico	Prolife	P-12	P0900762	N/T	Emergência

**RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS**

“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

Monitor Multiparametrico	World Life	WL 80	WL802763	53874	Eng.Clinica
Negatoscópio	Inalamed	N/T	N/T	49573	Emergência
Oxímetro	Mindray	PM-60	N/T	46878	Berçário
Oxímetro	Dixtal	DX2022	101809815	N/T	Berçário
Oxímetro	N/T	N/T	N/T	N/T	Fisioterapia
Oxímetro	N/T	N/T	N/T	N/T	Fisioterapia
Oxímetro	General meditech	61B	61B161BR157	N/T	Centro obstétrico
Oxímetro	Takaoka	Oxyfast	1862	38838	Emergência
Oxímetro	Emai	OX-P-10	2002442	N/T	Eng.Clinica
Seladora	R-Baião	N/T	5,23602E+11	59602	CME
Sistema Osmose	Sercon	OR-16L	195.170.509	N/T	CME
Tens	Carci	4034	403414501	N/T	Fisioterapia
Tens	Carci	4034	N/T	N/T	Fisioterapia
Ultrassom	Ultravison	510	18001020	****	PSGO
Ultrassom	****	****	****	****	Ultrassonografia
Ventilador Mecânico	Intermed	Inter 5	4956	N/T	Emergência
Ventilador Mecânico	KTL	Carmel	1323	N/T	Emergência
Ventilador NEO	Intermed	Inter 3	13.0006-02302	N/T	Berçário

RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

23. Centro de Especialidade Médicas e CAISM.

O CEM (centro de especialidade médicas) é uma articulação de pontos de atenção à saúde, que ofertará atenção especializada ambulatorial, organizado por meio de diferentes modelagens organizacionais, de acordo com as linhas de cuidado e redes de atenção, ordenado pela Atenção Básica (AB) e com regulação do acesso.

Com a inauguração do Centro de Especialidades Médicas e o Centro de Atenção Integral à Saúde da Mulher (CAISM), que está localizado na Avenida Humberto de Campos, 70.

Na qual irá possuir as seguintes Especialidades do CEM serão: Cardiologia; dermatologia; neurologia; pediatria; ortopedia; otorrinolaringologia; alergia e imunologia; psiquiatria; oftalmologia; endocrinologia; angiologia (Doenças Vasculares); neurologia e clínica Médica.

Já o CAISM, que fica no segundo andar do prédio, possui as seguintes especialidades: clínica Médica; ginecologia e obstetrícia; psicologia; assistência social; realização de exames (Mastologia, medicina fetal, mamografia, ultrassonografia e Citopatologia), entre outros.

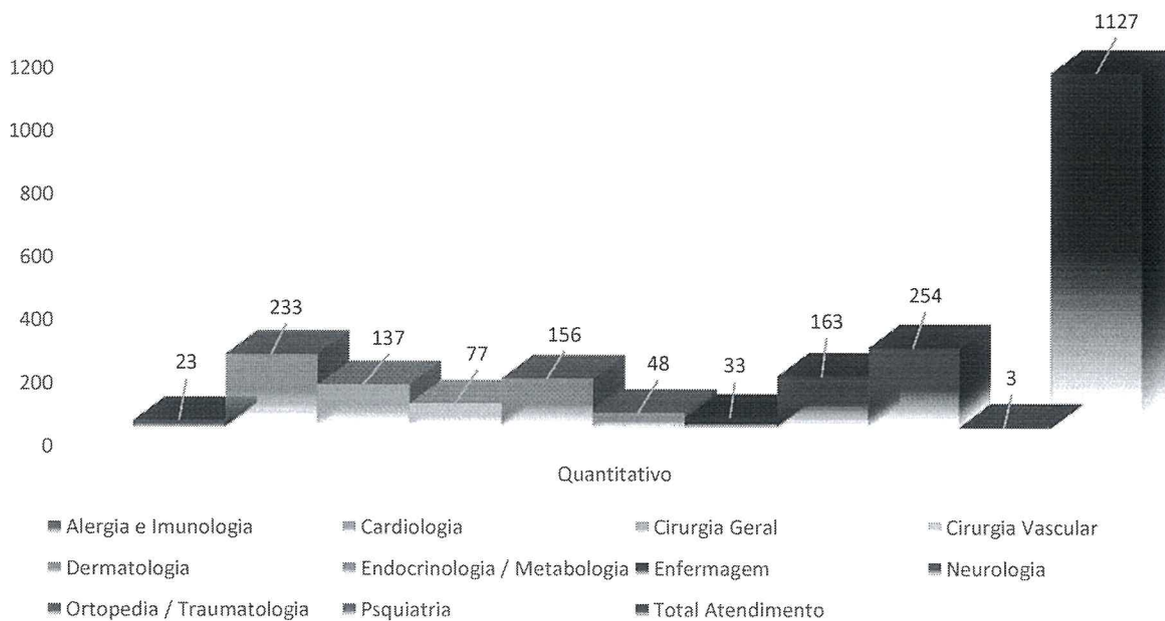


RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

24. Centro de Especialidades Médicas.

24.1. Estatística de Atendimento por Especialidades.

Especialidades	Quantitativo
Alergia e Imunologia	23
Cardiologia	233
Cirurgia Geral	137
Cirurgia Vasculuar	77
Dermatologia	156
Endocrinologia / Metabologia	48
Enfermagem	33
Neurologia	163
Ortopedia / Traumatologia	254
Psiquiatria	3
Total Atendimento	1127



RELATÓRIO TÉCNICO
PRESTAÇÃO DE CONTAS
“Indicadores Qualitativos e Quantitativo”

25. CAISM – Centro de Atenção Integral a Saúde da Mulher.

25.1. Estatística de Atendimento por Especialidades.

Especialidades	Quantitativo
Assistente Social	2
Enfermeira	31
Ginecologia / Obstetra	70
Mastologia	24
Psicologo	4
Radiologia	188
Total Atendimento	319

