



Relatório de Atividades

Hospital Municipal Barata Ribeiro

Termo de Colaboração nº 159/2022

Período de referência: fevereiro/2023



Relatório de Atividades do gerenciamento, operacionalização e execução das ações e serviços de **Ortopedia** e **Telemedicina** prestados no âmbito do **Hospital Municipal Barata Ribeiro**, da SMS-Rio, por meio do Termo de Colaboração nº 159/2022, pelo **Centro de Estudos e Pesquisas Científicas Francisco Antônio de Salles**, Organização da Sociedade Civil, inscrita no CNPJ nº 33.927.377/0001-40, com sede Avenida Embaixador Abelardo Bueno, 01, Bloco Ayrton Senna 01 – Sala 216, Barra da Tijuca, Rio de Janeiro / RJ - CEP 22775-022.



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

IDENTIFICAÇÃO DAS PARTES

CONTRATANTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO

PREFEITO: Eduardo Paes

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE: Daniel Ricardo Soranz Pinto

UNIDADE GERENCIADA: Hospital Municipal Barata Ribeiro - HMBR

ENDEREÇO: Rua Visconde de Niterói, nº 1.450 – Mangueira – Rio de Janeiro / RJ

CONTRATADA: CENTRO DE ESTUDOS E PESQUISAS CIENTÍFICAS FRANCISCO ANTÔNIO DE SALLES - FAS

CNPJ: 33.927.377/0001-40

DIRETOR EXECUTIVO: Leandro Pacheco da Silva

Iniciando uma nova fase em nossa longa história, o Centro de Excelência em Políticas Públicas volta a adotar o nome que deu origem à instituição, e passa a se chamar **Centro de Estudos e Pesquisas Científicas Francisco Antônio de Salles.**

Rio de Janeiro, 07 de março de 2023.

Leandro Pacheco da Silva

Diretor Executivo



SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	5
2. DEMONSTRAÇÃO DO ALCANCE DAS METAS FÍSICAS.....	8
3. INDICADORES DO TERMO DE COLABORAÇÃO	8
3.1. Indicadores componentes da Variável 01	9
3.1.1. TEMPO ESPERA ENTRE A PRIMEIRA CONSULTA E A REALIZAÇÃO DA CIRURGIA..	9
3.1.2. ÍNDICE APROVAÇÃO DE CONSULTAS – ADEQUADO PREENCHIMENTO DO BPAI	10
3.1.3. ÍNDICE DE GLOSA DE AIH.....	11
3.1.4. ATENDIMENTO ÀS DEMANDAS OFICIAIS.....	11
3.1.5. TREINAMENTO HORA/HOMEM.....	12
3.1.6. RELATÓRIOS ASSISTENCIAIS E FINANCEIROS ENTREGUES NO PADRÃO E ANTES DO PRAZO CONTRATUAL	12
3.2. Indicadores componentes da Variável 02.....	13
3.2.1. QUANTIDADE DE CONSULTAS AMBULATORIAIS REALIZADAS	13
3.2.2. QUANTIDADE DE CIRURGIAS REALIZADAS	14
3.2.3. TAXA DE OCUPAÇÃO DOS LEITOS	15
3.2.4. TAXA DE GIRO DE LEITO.....	16
3.2.5. TAXA DE INFECÇÃO PÓS CIRÚRGICA EM ATÉ 48H.....	16
3.2.6. TEMPO MÉDIO DE PERMANÊNCIA EM DIAS.....	17
3.2.7. TAXA DE COMPLICAÇÕES CLÍNICAS PÓS-OPERATÓRIAS	17
3.2.8. TAXA DE MORTALIDADE REFERENTE AOS PACIENTES INTERNADOS PARA ESTES PROCEDIMENTOS	18
3.2.9. TAXA INFECÇÃO PÓS CIRÚRGICA DA ALTA ATÉ O 30º DIA PÓS-OPERATÓRIO ..	18
3.2.10. ADEQUADO PREENCHIMENTO DO PRONTUÁRIO DO PACIENTE	19
3.3. Indicadores componentes da Variável 03.....	19
3.3.1. PERCENTUAL DE USUÁRIOS SATISFEITOS / MUITO SATISFEITOS	19
3.3.2. PERCENTAGEM DAS ALTAS REFERENCIADAS REALIZADAS	20
3.3.3. PERCENTUAL DE SATISFAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA UNIDADE	21



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

3.4. Patrimônio	22
3.5. Dados físico-financeiro.....	23
3.6. Educação Continuada	26
3.7. Considerações Finais	38
3.7.1. PRONTUÁRIO ELETRÔNICO	38
3.7.2. OBRA/REFORMA – ADEQUAÇÃO DE ENFERMARIAS/UPO E CENTRO CIRÚRGICO	41
3.7.3. TELEMEDICINA	41



1. INTRODUÇÃO

O **Centro de Estudos e Pesquisas Francisco Antônio de Salles – FAS**, Organização da Sociedade Civil, através deste relatório demonstra os resultados do período de referência, referente ao **Termo de Colaboração nº 159/2022**, celebrado em parceria com a **Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro** tendo como objeto o **GERENCIAMENTO, OPERACIONALIZAÇÃO E EXECUÇÃO DAS AÇÕES E SERVIÇOS DE ORTOPEDIA E TELEMEDICINA**, que assegure assistência universal e gratuita à população, única e exclusivamente para o Sistema Único de Saúde – SUS, no âmbito do **HOSPITAL MUNICIPAL BARATA RIBEIRO**, localizado na AP 1.0, no Município do Rio de Janeiro, no Estado do Rio de Janeiro, em conformidade com todas as condições propostas pelo FAS na Proposta Técnica e Econômica e no Edital de Chamamento Público nº 012/2022.

Situado na Rua Visconde de Niterói, nº 1.450 – Mangueira – Rio de Janeiro / RJ, na década de 20, a família Guinle destinou a área para a construção do Hospital de Câncer da Mangueira, que não teve a obra concluída.

Na década de 40, o Prefeito do Distrito Federal Henrique Dodsworth, inaugurou o Pavilhão do Centro pedagógico Oswaldo Cruz, tendo a construção autorizada em 1941.

A inauguração do Pavilhão Barata Ribeiro ocorreu em 28/02/1948, sendo o primeiro chefe o renomado cirurgião Dr. Luthero Sarmanho Vargas, filho de Getúlio Vargas, seu primeiro Diretor.

A Unidade passou por uma reforma geral, sendo reinaugurada em 1965 por Carlos Lacerda – Governador do Estado da Guanabara, passando a chamar-se Hospital Estadual Barata Ribeiro. Em 1975, com a fusão do Estado da Guanabara com o Estado do Rio de Janeiro, o Hospital passou a pertencer à rede municipal, passando a chamar-se Hospital Municipal Barata Ribeiro.

Atualmente, o hospital atende por ano, em média 24.105 pacientes SUS, sendo que destas 2.561 internações, sendo suporte para as grandes emergências, como:

- Hospital Municipal Souza Aguiar;
- Hospital Municipal Lourenço Jorge;
- Hospital Municipal Salgado Filho;
- Hospital Municipal Miguel Couto;
- Hospital Municipal Evandro Freire;
- Hospital Municipal Pedro II;
- Hospital Municipal Albert Schweitzer;
- Hospital Municipal Rocha Faria.



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas **FRANCISCO ANTONIO DE SALLES**

Os hospitais de retaguarda apresentam um papel cardinal no plano estratégico de assistência hospitalar. Constituem em hospitais gerais ou especializados que não apresentam emergência, com o intuito de realizar o atendimento seja de forma eletiva e referenciada pelas emergências do município do Rio de Janeiro.

As emergências de hospitais públicos são locais com um alto volume de atendimento, que por vezes não conseguem suprimir completamente sua demanda.

O Hospital Municipal Barata Ribeiro é uma referência na retaguarda em ortopedia na rede municipal de saúde. Localizado na Mangueira, o hospital realizou 2.133 cirurgias no ano de 2021. São em torno de 430 profissionais atuando na unidade. Com mais de 72 anos de atendimento à população carioca.

A unidade possui um Complexo Hospitalar de 03 andares, com leitos destinados as seguintes especialidades: Ortopedia, Clínica Médica, Geriatria e Gerontologia e Cirurgia Plástica, que visam à prestação de assistência em saúde, na área hospitalar com internações e atendimentos ambulatoriais de média e baixa complexidade. A capacidade instalada total é de 121 leitos existentes.

Nome:		CNES:		CNPJ:
SMS HOSPITAL MUNICIPAL BARATA RIBEIRO AP 1 0		2270242		29468055001265
Nome Empresarial:		CPF:		Personalidade:
SMS RIO HOSPITAL MUNICIPAL BARATA RIBEIRO AP 1 0		--		JURÍDICA
Logradouro:		Número:		Telefone:
RUA VISCONDE DE NITEROI		1450		21208863
Complemento:	Bairro:	CEP:	Município:	UF:
	MANGUEIRA	20943001	RIO DE JANEIRO - IBGE - 330455 RJ	
Tipo Estabelecimento:	Sub Tipo Estabelecimento: Gestão:			Dependência:
HOSPITAL ESPECIALIZADO	ORTOPEDIA MUNICIPAL			MANTIDA
Número Alvará:	Órgão Expedidor:		Data Expedição:	

Horário de Funcionamento:

[VISUALIZAR HORÁRIO](#)

Horário de Funcionamento:

[VISUALIZAR HORÁRIO](#)

O Hospital Municipal Barata Ribeiro é unidade integrante da organização, planejamento e execução de ações e serviços de saúde da Rede de Atenção à Saúde do município do Rio de Janeiro tendo como missão garantir a integralidade da atenção à saúde mediante regulação de consultas, procedimentos e cirurgias de média e baixa complexidade em ortopedia.



No âmbito deste Termo de Colaboração, o serviço contratado visa assegurar a prestação de serviços assistenciais em caráter contínuo e eficiente, objetivando o aumento da capacidade de atendimento e a redução da espera para realização de consultas e atendimentos cirúrgicos em ortopedia, promovendo desta forma, maior qualidade na assistência ao usuário.

Atualmente a fratura de fêmur no idoso, traz um grande impacto médico-assistencial, que representam um desafio enorme para qualquer estrutura de saúde, visto que a idade média populacional apresenta aumento progressivo.

A estatística drástica em qualquer local do mundo, onde pacientes idosos com tais fraturas evoluem em até 50% dos casos em óbito no primeiro ano. Ações capazes de reduzir esta situação complexa é tratar a fratura dentro das primeiras 72 horas. Isso é um grande desafio para a manutenção da qualidade de vida do idoso, assegurando o retorno a vida cotidiana em família.

Em levantamento junto as grandes emergências, dos pacientes idosos atendidos com fratura de fêmur na rede municipal (*fonte TABNET), no ano de 2019, período anterior a pandemia por COVID, encontramos um total de 1.734 cirurgias realizadas. O Hospital Municipal Barata Ribeiro, que se propõe a dar retaguarda, trabalhando para reduzir a pressão das grandes emergências, projeta realizar até 30 cirurgias/mês, com foco no atendimento a fratura proximal de fêmur no idoso, colaborando para que o maior número possível de pacientes tenha suas fraturas resolvidas no tempo ideal.

Em contrapartida, considerando que as cirurgias artroscópicas de joelho e de ombro são de curto tempo de permanência hospitalar, baixa morbidade e que tais procedimentos não são contemplados na carteira de serviços das demais unidades hospitalares da rede SMS essa parceria irá proporcionar uma inovação no tratamento ortopédico na cidade com a inserção 2.000 novas consultas em ortopedia, sendo aproximadamente 70% de primeira vez (1.400 consultas) e 30% de Follow up (600 consultas), com capacidade para 150 cirurgias/mês a serem realizadas no Hospital Municipal Barata Ribeiro.

Com essa previsão de ampliação da capacidade cirúrgica o hospital irá contribuir no decorrer de 1 ano para reduzir em 38% a fila da ortopedia do Sistema de Regulação, além de contribuir para ofertar o tratamento cirúrgico ao idoso em momento oportuno.

A unidade passa a ofertar ainda, em torno de 1.760 consultas/mês de Telemedicina em Ortopedia. Tal ação trás celeridade e resolutividade no atendimento aos usuários do SUS, visto ser um processo avançado para monitoramento de pacientes, troca de informações médicas e análise de resultados de exames, objetivando o apoio aos médicos da atenção básica em saúde.



2. DEMONSTRAÇÃO DO ALCANCE DAS METAS FÍSICAS

ATIVIDADE	Capacidade instalada	Unidade de medida	Produção estimada	fev/23	
				Capacidade instalada	Produção estimada
1. Ambulatório de Telemedicina em Ortopedia	1 Consultório	Consultas / mês	1.760	EM IMPLANTAÇÃO	
2. Ambulatório de ortopedia	5 Sala	Consultas / mês	2.000	2.000	689
2.1 Consulta de 1ª vez		Consultas / mês	1.400	1.400	689
2.2 Consulta de retorno		Consultas / mês	600	600	0
3. Ambulatório de clínica médica / risco cirúrgico	3 Sala	Consultas / mês	240	240	0
4. Ambulatório pré-anestésico	1 Sala	Consultas / mês	150	150	53
5. Internação em Ortopedia	40 Leito	Diárias / mês	200	200	71
6. Centro Cirúrgico	5 Sala	Cirurgias / mês	150	150	55
7. Unidade Pré e Pós-operatório	8 Leito	Diárias / mês	80	80	0

3. INDICADORES DO TERMO DE COLABORAÇÃO

Apresentamos a seguir a memória de cálculo e composição de indicadores numéricos.

Indicadores componentes da Variável 01									
Nº	Indicador	Fórmula	Fonte	Meta / Pontuação	% dos indicadores	% do contrato	fev/23		
							Produção	Resultado	% variável a incidir
1	Tempo de espera entre a primeira consulta e a realização da cirurgia	Nº de cirurgias realizada ate 45 dias da primeira consulta ambulatorial	PEP	≥90%	25,00%	0,5	55	100%	25,00%
		Nº de cirurgias realizadas					55		
2	Índice de aprovação de consultas – adequado preenchimento do BPAI	Consultas apresentadas e aprovadas	TABNET	≥97%	25,00%	0,5	800	116%	25,00%
		Nº de consultas realizadas					689		
3	Índice de glosa de AIH	Nº de AIHs glosadas	TABNET	<3%	12,50%	0,25	0	0%	12,50%
		Total de AIHs apresentadas					31		
4	Atendimento às demandas oficiais	Total atendido no prazo	Protocolo SCGOS/ CTA	100%	12,50%	0,25	0	100,00%	12,50%
		Total demandado					0		
5	Treinamento hora/homem	Total de horas homem (equipe técnica) treinados no mês	PEP	≥ 1,5 homens treinados / mês	12,50%	0,25	222	1,59	12,50%
		Número funcionários ativos no período (equipe técnica)					140		
6	Relatórios assistenciais e financeiros entregues no padrão e ANTES do prazo contratual	Relatórios assistenciais e financeiros entregues no padrão definido pela SMS até o 5º dia útil do mês (ou seja, antes do prazo contratual do 10º dia útil)	SCGOS	Até o 5º dia útil	12,50%	0,25	1	1	12,50%
Total					100%	2,00%	Total 100,00%		



Indicadores componentes da Variável 02

Indicadores Componentes da Variável 02									
Nº	Indicador	Fórmula	Fonte	Meta / Pontuação	% dos indicadores	% do contrato	fev / 23		
							Produção	Resultado	% variável a incidir
1	Quantidade de consultas ambulatoriais realizadas	Nº de consultas ambulatoriais realizadas	PEP	≥90%	10,00%	0,1	689	34,45%	0,00%
		Nº de consultas ambulatoriais previstas no contrato					2000		
2	Quantidade de cirurgias realizadas	Nº de cirurgias realizadas	PEP	≥90%	10,00%	0,1	55	36,67%	0,00%
		Nº de cirurgias previstas no contrato					150		
3	Taxa de ocupação dos leitos	Nº de pacientes	PEP	≥90%	10,00%	0,1	1095	108,63%	10,00%
		Nº total de leitos operacionais disponibilizados no contrato					1008		
4	Taxa de giro de leito	Nº de pacientes saídos no mês	PEP	≤5,0	10,00%	0,1	64	0,06	0,10
		Nº de leitos disponibilizados em contrato, ofertados no mesmo período					1008		
5	Taxa de infecção pós cirúrgica em até 48h	Nº de pacientes com infecção nas primeiras 48h nos op.	PEP	≤5%	10,00%	0,1	0	0,00%	10,00%
		Nº de pacientes submetidos a cirurgia					53		
6	Tempo Médio de Permanência em dias	Nº de pacientes-dia no mês disponibilizados no contrato	PEP	≤06	10,00%	0,1	1095	17,11	0,00
		Nº de pacientes saídos no mesmo período, relativo aos leitos					64		
7	Taxa de complicações clínicas pós operatórias	Nº de pacientes que apresentaram complicações até 48 horas de pós-total de pacientes operados no mesmo período.	PEP	<5%	10,00%	0,1	0	0,00%	10,00%
							53		
8	Taxa de mortalidade referente aos pacientes internados para estes procedimentos	Total de óbitos	PEP	<1%	10,00%	0,1	0	0,00%	10,00%
		Total de internações					71		
9	Taxa de infecção pos cirúrgica da alta ate o 30º dia de pós operatório	Nº de pacientes com infecção após a alta e até 30 dia de pos op.	PEP	<5%	10,00%	0,1	1	1,89%	10,00%
		Nº de pacientes submetidos a cirurgia					53		
10	Adequado preenchimento do prontuário do paciente	Nº de prontuários avaliados satisfatoriamente	Comissão de Prontuario	100%	10,00%	0,1	15	100,00%	10,00%
		Nº total de prontuários avaliados pela Comissão de Prontuário					15		
Total					100%	1,00%	Total		70,00%

Indicadores componentes da Variável 03

Indicadores Componentes da Variável 05									
Nº	Indicador	Fórmula	Fonte	Meta / Pontuação	% dos indicadores	% do contrato	fev / 23		
							Produção	Resultado	% variável a incidir
1	Percentual de usuários Satisfeitos / Muito Satisfeitos.	Nº de Conceitos satisfeito e muito satisfeito	TOTEM	>85%	50,00%	1,0	0	#DIV/0!	0,00%
		Total de Respostas efetivas					0		
2	Percentagem das altas referenciadas realizadas	Total de pacientes com alta referenciada adequadamente preenchida	PEP	100%	25,00%	0,5	64	100,00%	25,00%
		Total de pacientes com alta hospitalar					64		
3	Percentual de satisfação dos profissionais da unidade	Nº de Conceitos satisfeito e muito satisfeito	TOTEM	>85%	25,00%	0,5	37	86,05%	25,00%
		Total de Respostas efetivas					43		
Total					100%	2,00%	Total	50,00%	

3.1. Indicadores componentes da Variável 01

3.1.1. TEMPO ESPERA ENTRE A PRIMEIRA CONSULTA E A REALIZAÇÃO DA CIRURGIA

- **Fórmula:** Número de cirurgias realizada até 45 dias da primeira consulta ambulatorial x 100 / número de cirurgias realizadas
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** ≥90%
- **Resultado alcançado no período: 100,00%**

1. Tempo de espera entre a primeira consulta e a realização da cirurgia

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
PEP	≥90%	Nº de cirurgias realizadas ate 45 dias da primeira consulta ambulatorial	55
		Nº de cirurgias realizadas	55
		Resultado	100,00%
		Pontuação	25,00%
		% a incidir	0,50%

O início da produção se deu no dia 30 de dezembro de 2022, após a liberação gradual das novas instalações. Começamos com pacientes transferidos que estavam internados em outras unidades hospitalares com necessidades de tratamentos cirúrgicos ortopédicos, logo não temos conhecimento da data da primeira consulta ambulatorial desses pacientes, no entanto contando a data de entrada no HMBR, todas as cirurgias foram realizadas antes da data preconizada (45 dias).

3.1.2. ÍNDICE APROVAÇÃO DE CONSULTAS – ADEQUADO PREENCHIMENTO DO BPAI

- **Fórmula:** Consultas apresentadas e aprovadas x 100 / Número de consultas realizadas
- **Fonte:** TABNET
- **Meta:** ≥97%
- **Resultado alcançado no período: 116,11%**

2. Índice de aprovação de consultas – adequado preenchimento do BPAI

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
TABNET	≥97%	Consultas apresentadas e aprovadas	800
		Nº de consultas realizadas	689
		Resultado	116,11%
		Pontuação	25,00%
		% a incidir	0,50%

Como o prontuário eletrônico ainda está em fase de implantação, contamos com profissional assistente administrativo para melhor organização das agendas do ambulatório diariamente. Os fluxos foram ajustados, e os profissionais designados foram treinados, de forma que a informação chegue ao setor de destino de forma completa, o número de consultas apresentadas e aprovadas nesse mês aparece maior do que o número de consultas realizadas, pois foram inseridos dados represados do período anterior.

3.1.3. ÍNDICE DE GLOSA DE AIH

- **Fórmula:** Número de AIHs glosadas x 100 / Total de AIHs apresentadas
- **Fonte:** TABNET
- **Meta:** <3%
- **Resultado alcançado no período: 0,00%**

3. Índice de glosa de AIH			
Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
TABNET	<3%	Nº de AIHs glosadas	0
		Total de AIHs apresentadas	31
		Resultado	0,00%
		Pontuação	12,50%
		% a incidir	0,25%

3.1.4. ATENDIMENTO ÀS DEMANDAS OFICIAIS

- **Fórmula:** Total atendido no prazo x 100 / Total demandado
- **Fonte:** Protocolo SCGOS / CTA
- **Meta:** 100%
- **Resultado alcançado no período: 100%**

4. Atendimento às demandas oficiais

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev / 23
Protocolo SCGOS / CTA	100%	Total atendido no prazo	0
		Total demandado	0
		Resultado	100,00%
		Pontuação	12,50%
		% a incidir	0,25%

3.1.5. TREINAMENTO HORA/HOMEM

- **Fórmula:** Total de horas homem (equipe técnica) treinados no mês / Número funcionários ativos no período (equipe técnica)
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** $\geq 1,5$ homens treinados / mês
- **Resultado alcançado no período: 1,6/homem treinados**

5. Treinamento hora/homem

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev / 23
PEP	≥ 1,5 homens treinados / mês	Total de horas homem (equipe técnica) treinados no mês	222
		Número funcionários ativos no período (equipe técnica)	140
		Resultado	1,6
		Pontuação	12,50%
		% a incidir	0,25%

3.1.6. RELATÓRIOS ASSISTENCIAIS E FINANCEIROS ENTREGUES NO PADRÃO E ANTES DO PRAZO CONTRATUAL

- **Fórmula:** Relatórios assistenciais e financeiros entregues no padrão definido pela SMS até o 5º dia útil do mês (ou seja, antes do prazo contratual do 10º dia útil)
- **Fonte:** SCGOS

- **Meta:** Até o 5º dia útil
- **Resultado alcançado no período: 1**

6. Relatórios assistenciais e financeiros entregues no padrão e ANTES do prazo contratual

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
SCGOS	Até o 5º dia útil	Relatórios assistenciais e financeiros entregues no padrão definido pela SMS até o 5º dia útil do mês (ou seja, antes do prazo contratual do 10º dia útil)	1
Resultado			1
Pontuação			12,50%
% a incidir			0,25%

3.2. Indicadores componentes da Variável 02

3.2.1. QUANTIDADE DE CONSULTAS AMBULATORIAIS REALIZADAS

- **Fórmula:** Nº de consultas ambulatoriais realizadas x 100 / Nº de consultas ambulatoriais previstas no contrato
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** ≥90%
- **Resultado alcançado no período: 34,45%**

1. Quantidade de consultas ambulatoriais realizadas

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
PEP	≥90%	Nº de consultas ambulatoriais realizadas	689
		Nº de consultas ambulatoriais previstas no contrato	2.000
		Resultado	34,45%
		Pontuação	0,00%
		% a incidir	0,00%

Em fevereiro de 2023 tivemos 19 dias de agendas, e foram realizadas 689 consultas ambulatoriais para acompanhamento pré-operatório, que de acordo com o edital devem ser realizadas 1400 consultas com esse perfil. Disponibilizamos 847 vagas, e agendadas pela rede 653 consultas, contudo, compareceram 495 pacientes para a primeira avaliação, e 194



permanecem em acompanhamento ambulatorial indicado pelo médico assistente, 158 pacientes faltaram e 48 atendimentos fora do perfil.

Cabe ressaltar que o número de atendimentos nos meses de janeiro e fevereiro são historicamente reduzidos por motivos variados como, férias e feriados. Já estimávamos que em fevereiro esse número seria baixo por conta do Carnaval, e do mês ter apenas 19 dias úteis impactando diretamente no número de atendimentos ambulatoriais.

Após análise dos dados, podemos observar ainda, que, apesar das informações fornecidas e aferidas, o índice de absenteísmo foi abaixo do padrão, aproximadamente 18,65%.

3.2.2. QUANTIDADE DE CIRURGIAS REALIZADAS

- **Fórmula:** Número de cirurgias realizadas x 100 / Número de cirurgias previstas no contrato
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** ≥90%
- **Resultado alcançado no período: 36,67%**

2. Quantidade de cirurgias realizadas			
Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev / 23
PEP	≥90%	Nº de cirurgias realizadas	55
		Nº de cirurgias previstas no contrato	150
		Resultado	36,67%
		Pontuação	0,00%
		% a incidir	0,00%

O projeto apresenta-se com perfil pré-definido quanto ao paciente e seus agravos. O serviço de Cirurgia teve início no dia 30 de dezembro 22, devido a necessidade de adequação estrutural no setor de Enfermarias, assim como, das salas operatórias no Centro Cirúrgico. Em janeiro de 2023, começamos a realizar os procedimentos dos pacientes, que vieram transferidos de outras unidades hospitalares, com necessidade de tratamentos cirúrgicos ortopédicos, foram agendadas 74 cirurgias, e 19 procedimentos foram suspensos, 17 para finalização das obras no centro cirúrgico, 1 paciente com pressão alta e 1 paciente com cabelos e unhas postiças, pois a cola usada é condutora de eletricidade. Observamos que as características das lesões



apresentadas, bem como, tempo e tipo das fraturas, interferiram diretamente nos resultados dos indicadores apresentados. Conforme a literatura e observação prática, a partir de 2 semanas de evolução da lesão, o processo fisiológico de tratamento encontra-se presente e ativo, modificando, portanto, o prognóstico do tratamento, tanto quanto ao material utilizado, o tempo cirúrgico que aumenta e as sequelas passam a ter maiores chances de estarem presentes. Apresentamos a seguir artigos sobre tratamento tardio das lesões que mais operamos, hoje, no HMBR (demanda dos outros hospitais).

- geral - [Injury | Journal | ScienceDirect.com by Elsevier](#) (acessado em 27/01/2023)
- fx tíbia - [Bone & Joint \(boneandjoint.org.uk\)](#) (acessado em 27/01/2023)
- lesao sindesmoide - [Late Treatment of Syndesmotic Injuries - ScienceDirect](#) (acessado em 27/01/2023)
- plateau tibial - Journal of Orthopaedic Surgery 2014;22(3):294-8
- fx cotovelo - [Early Versus Delayed Treatment for Gartland Type III Supracondylar Humeral Fractures in Children: A Systematic Review and Meta-analysis | SpringerLink](#) (acessado em 27/01/2023)

3.2.3. TAXA DE OCUPAÇÃO DOS LEITOS

- **Fórmula:** Número de pacientes x 100 / Número total de leitos operacionais disponibilizados no contrato
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** ≥90%
- **Resultado alcançado no período: 108,63%**

3. Taxa de ocupação dos leitos			
Fonte	Meta / Pontuação	Produção	jan/23
PEP	≥90%	Nº de pacientes	1095
		Nº total de leitos operacionais disponibilizados no contrato	1008
		Resultado	108,63%
		Pontuação	10,00%
		% a incidir	0,10%

3.2.4. TAXA DE GIRO DE LEITO

- **Fórmula:** Número de pacientes saídos no mês / Número de leitos disponibilizados em contrato, ofertados no mesmo período
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** $\leq 5,0$
- **Resultado alcançado no período: 0,06**

4. Taxa de giro de leito

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	jan/23
PEP	≤5,0	Nº de pacientes saídos no mês	64
		Nº de leitos disponibilizados em contrato, ofertados no mesmo período	1008
		Resultado	0,06
		Pontuação	10,00%
		% a incidir	0,10%

3.2.5. TAXA DE INFECÇÃO PÓS CIRÚRGICA EM ATÉ 48H

- **Fórmula:** Número de pacientes com infecção nas primeiras 48h pós op. x 100 / Número de pacientes submetidos a cirurgia
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** $\leq 5\%$
- **Resultado alcançado no período: 0,00**

5. Taxa de infecção pós cirúrgica em até 48h

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
PEP	≤5,0	Nº de pacientes com infecção nas primeiras 48h pos op.	0
		Nº de pacientes submetidos a cirurgia	53
		Resultado	0,00
		Pontuação	10,00%
		% a incidir	0,10%

3.2.6. TEMPO MÉDIO DE PERMANÊNCIA EM DIAS

- **Fórmula:** Número de pacientes-dia no mês / Número de pacientes saídos no mesmo período, relativo aos leitos disponibilizados no contrato
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** ≤06
- **Resultado alcançado no período: 17,11**

6. Tempo Médio de Permanência em dias			
Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev / 23
PEP	≤06	Nº de pacientes-dia no mês disponibilizados no contrato	1095
		Nº de pacientes saídos no mesmo período, relativo aos leitos	64
		Resultado	17,11
		Pontuação	0,00%
		% a incidir	0,00%

O projeto apresenta-se com perfil pré-definido quanto ao paciente e seus agravos. O serviço de Cirurgia teve início no dia 30 de dezembro de 2022, devido a necessidade de adequação estrutural no setor de Enfermarias, assim como, das salas operatórias no Centro Cirúrgico. Em janeiro de 2023, começamos a realizar os procedimentos dos pacientes que vieram transferidos de outras unidades hospitalares, com necessidade de tratamentos cirúrgicos ortopédicos. Observamos que as características das lesões apresentadas, bem como, tempo e tipo das fraturas, interferiram diretamente nos resultados dos indicadores apresentados.

3.2.7. TAXA DE COMPLICAÇÕES CLÍNICAS PÓS-OPERATÓRIAS

- **Fórmula:** Número de pacientes que apresentaram complicações até 48 horas de pós-operatório / total de pacientes operados no mesmo período
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** <5%
- **Resultado alcançado no período: 0,00%**

7. Taxa de complicações clínicas pós operatórias

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
PEP	<5%	Nº de pacientes que apresentaram complicações até 48 horas de pós-operatório	0
		total de pacientes operados no mesmo período.	53
		Resultado	0,00%
		Pontuação	10,00%
		% a incidir	0,10%

3.2.8. TAXA DE MORTALIDADE REFERENTE AOS PACIENTES INTERNADOS PARA ESTES PROCEDIMENTOS

- **Fórmula:** Total de óbitos x 100 / Total de internações
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** <1%
- **Resultado alcançado no período: 0,00%**

8. Taxa de mortalidade referente aos pacientes internados para estes procedimentos

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
PEP	<1%	Total de óbitos	0
		Total de internações	71
		Resultado	0,00%
		Pontuação	10,00%
		% a incidir	0,10%

3.2.9. TAXA INFECÇÃO PÓS CIRÚRGICA DA ALTA ATÉ O 30º DIA PÓS-OPERATÓRIO

- **Fórmula:** Número de pacientes com infecção após a alta e até 30 dias de pós op. x 100 / Número de pacientes submetidos a cirurgia
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** <5%

- **Resultado alcançado no período: 1,89%**

9. Taxa de infecção pos cirúrgica da alta ate o 30º dia de pós operatório

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
PEP	<5%	Nº de pacientes com infecção após a alta e até 30 dia de pos op.	1
		Nº de pacientes submetidos a cirurgia	53
		Resultado	1,89%
		Pontuação	10,00%
		% a incidir	0,10%

3.2.10. ADEQUADO PREENCHIMENTO DO PRONTUÁRIO DO PACIENTE

- **Fórmula:** Número de prontuários avaliados satisfatoriamente x 100 / Número total de prontuários avaliados pela Comissão de Prontuário
- **Fonte:** Comissão de Prontuário
- **Meta:** 100%
- **Resultado alcançado no período: 100,00%**

10. Adequado preenchimento do prontuário do paciente

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev / 23
Comissão de Prontuario	100%	Nº de prontuários avaliados satisfatoriamente	15
		Nº total de prontuários avaliados pela Comissão de Prontuário	15
		Resultado	100,00%
		Pontuação	10,00%
		% a incidir	0,10%

3.3. Indicadores componentes da Variável 03

3.3.1. PERCENTUAL DE USUÁRIOS SATISFEITOS / MUITO SATISFEITOS

- **Fórmula:** Número de Conceitos satisfeito e muito satisfeito x 100 / Total de Respostas efetivas



- **Fonte:** TOTEM
- **Meta:** ≥85%
- **Resultado alcançado no período: 0,00%**

1. Percentual de usuários Satisfeitos / Muito Satisfeitos

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev / 23
TOTEM	>85%	Nº de Conceitos satisfeito e muito satisfeito	0
		Total de Respostas efetivas	0
		Resultado	0,00%
		Pontuação	0,00%
		% a incidir	0,00%

O sistema de prontuário eletrônico contratado conta com serviço de análise de satisfação do usuário através de totens que serão instalados próximo aos locais de circulação de pacientes. O prontuário eletrônico está em processo de instalação na unidade.

3.3.2. PERCENTAGEM DAS ALTAS REFERENCIADAS REALIZADAS

- **Fórmula:** Total de pacientes com alta referenciada adequadamente preenchida x 100 / Total de pacientes com alta hospitalar
- **Fonte:** PEP
- **Meta:** 100%
- **Resultado alcançado no período: 100,00%**

2. Percentagem das altas referenciadas realizadas

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev/23
PEP	100%	Total de pacientes com alta referenciada adequadamente preenchida	64
		Total de pacientes com alta hospitalar	64
		Resultado	100,00%
		Pontuação	25,00%
		% a incidir	0,50%

3.3.3. PERCENTUAL DE SATISFAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA UNIDADE

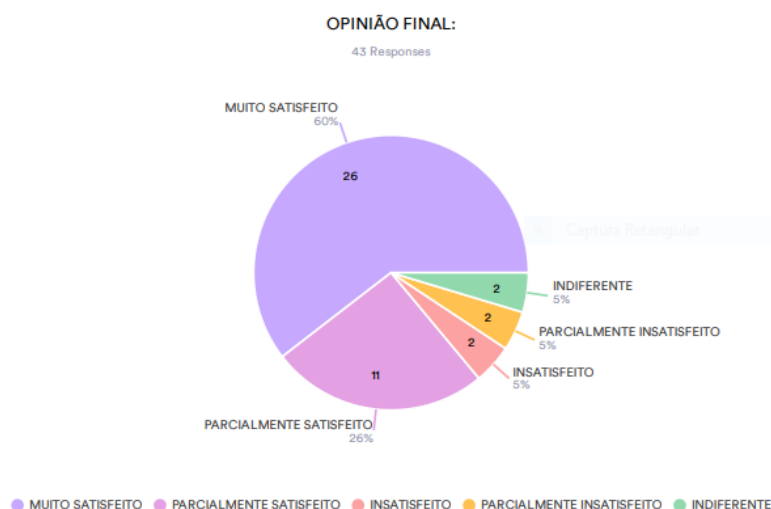
- **Fórmula:** Número de Conceitos satisfeito e muito satisfeito x 100 / Total de Respostas efetivas
- **Fonte:** TOTEM
- **Meta:** ≥85%
- **Resultado alcançado no período: 90,11%**

3. Percentual de satisfação dos profissionais da unidade

Fonte	Meta / Pontuação	Produção	fev / 23
TOTEM	>85%	Nº de Conceitos satisfeito e muito satisfeito	37
		Total de Respostas efetivas	43
		Resultado	86,05%
		Pontuação	50,00%
		% a incidir	0,50%

A pesquisa foi realizada através do link enviado aos colaboradores, e contabilizado pelo setor de RH juntamente com o departamento de Compliance, seguindo as regras de LGPD.

PESQUISA DE SATISFAÇÃO – HMBR





3.4. Patrimônio

Foram adquiridos os bens patrimoniais relacionados abaixo no período de referência, o Relatório de bens com todas as informações referente a cada item, bem como os documentos comprobatórios referentes a aquisição e o pagamento estão no Painei OSINFO.

NUM_CONTROLE_OS	BEM_TIPO	DESCRICAO_NF	DATA_AQUISICAO
FAS0924	MOBILIÁRIO	PRATILHEIRA DE AÇO COM REFORÇADA NA PARTE TRASEIRA (PRATILHEIRA 40CM 198 A X 90 LX 40 PROF) 80KG	02/02/2023
FAS0925	EQUIPAMENTOS MÉDICO/HOSPITALARES	FOCO CIRURGICO CLINICO HOSPITALAR LAMPADA LED E RODIZIO-ARTIPE	02/02/2023
FAS0926	EQUIPAMENTOS MÉDICO-HOSPITALARES	ELETROCARDIOGRAFO ECG 12 CANAIS-BIONET-CARDIOCARE 2000 BIONET-CARDIOCARE 2000	07/02/2023
FAS0927	MOBILIÁRIO	MESA SECRETARIA 1,00X6-COM GAVETA (COR BRANCA)	10/02/2023
FAS0928	MOBILIÁRIO	MESA SECRETARIA 1,00X6-COM GAVETA (COR BRANCA)	10/02/2023
FAS0929	MOBILIÁRIO	MESA SECRETARIA 1,00X6-COM GAVETA (COR BRANCA)	10/02/2023
FAS0930	MOBILIÁRIO	MESA SECRETARIA 1,00X6-COM GAVETA (COR BRANCA)	10/02/2023
FAS0931	MOBILIÁRIO	MESA SECRETARIA 1,00X6-COM GAVETA (COR BRANCA)	10/02/2023
FAS0932	MOBILIÁRIO	MESA SECRETARIA 1,00X6-COM GAVETA (COR BRANCA)	10/02/2023
FAS0933	MOBILIÁRIO	MESA SECRETARIA 1,00X6-COM GAVETA (COR BRANCA)	10/02/2023
FAS0934	MOBILIÁRIO	MESA SECRETARIA 1,00X6-COM GAVETA (COR BRANCA)	10/02/2023
FAS0935	MOBILIÁRIO	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA EM COURINO E BRAÇO REGULAVEL	10/02/2023
FAS0936	MOBILIÁRIO	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA EM COURINO E BRAÇO REGULAVEL	10/02/2023
FAS0937	MOBILIÁRIO	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA EM COURINO E BRAÇO REGULAVEL	10/02/2023
FAS0938	MOBILIÁRIO	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA EM COURINO E BRAÇO REGULAVEL	10/02/2023
FAS0939	MOBILIÁRIO	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA EM COURINO E BRAÇO REGULAVEL	10/02/2023

FAS0940	MOBILIÁRIO	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA EM COURINO E BRAÇO REGULAVEL	10/02/2023
FAS0941	MOBILIÁRIO	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA EM COURINO E BRAÇO REGULAVEL	10/02/2023
FAS0942	MOBILIÁRIO	CADEIRA SECRETARIA GIRATORIA EM COURINO E BRAÇO REGULAVEL	10/02/2023
FAS0943	EQUIPAMENTOS MÉDICO-HOSPITALARES	AUTOCLAVE DIGITAL E MODELO 30 L 110V	14/02/2023
FAS0944	EQUIPAMENTOS MÉDICO-HOSPITALARES	CONJUNTO DE PISTOLA	14/02/2023
FAS0945	OUTROS BENS DURAVEIS	CARRO CURATIVO INOX	23/02/2023
FAS0946	OUTROS BENS DURAVEIS	CARRO CURATIVO INOX	23/02/2023
FAS0947	OUTROS BENS DURAVEIS	CARRO CURATIVO INOX	23/02/2023
FAS0948	OUTROS BENS DURAVEIS	CARRO CURATIVO INOX	23/02/2023
FAS0949	OUTROS BENS DURAVEIS	CARRO CURATIVO INOX	23/02/2023

3.5. Dados físico-financeiro

No período de referência, houve repasse de R\$ 1.843.526,65 do contratante ao FAS para o objeto deste relatório em regime de Caixa..

Os recursos transferidos pelo município são mantidos em conta especialmente aberta para a execução do presente termo de colaboração em instituição financeira oficial, os saldos financeiro, enquanto não utilizados, permanecem aplicados, em caderneta de poupança (se a previsão de seu uso for igual ou superior a um mês), em fundo de renda fixa de curto prazo, com resgate em D0 ou D+1, ou em operação com título público federal - Tesouro Selic, na mais vantajosa remuneração do capital, em conformidade com a adequação do prazo disponibilizado à aplicação, cotejada com sua taxa de retorno, em consonância com o regramento municipal vigente, conforme dispõe o art. 11, parágrafo 2º, do Decreto RIO nº 50.026/2021.

Apresentamos a seguir o relatório sintético de Orçado x Realizado, os relatórios analíticos com detalhamento de todas as despesas, receitas, saldos, etc, bem como seus respectivos documentos comprobatórios foram inseridos no Painel OSINFO.



Para complementar o quadro abaixo apresentamos as informações abaixo:

Saldo na conta execução, **R\$ 10.004.873,67**;

Rubrica Investimento total recebido **R\$ 5.000.000,00**;

Total da rubrica investimento gasto até fevereiro 23; **R\$ 2.052.384,30**

Saldo da rubrica investimento **R\$ 2.947.615,70**; **(esse valor está contido no saldo da conta execução).**



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO - HMBR

COD RUBRICA	ORÇADO X REALIZADO	fevereiro/ 2023		
		ORÇADO	REALIZADO	SALDO
	A - Apoio à Gestão	R\$ 69.903,18	R\$ 88.679,47	-R\$ 18.776,29
234	a1 - apoio à gestão da CGE	R\$ 13.980,64	R\$ 16.099,42	-R\$ 2.118,78
249	a2 - apoio à gestão da RUE	R\$ 55.922,54	R\$ 72.580,05	-R\$ 16.657,51
	B - Ambulatório de Ortopedia	R\$ 91.426,51	R\$ 186.633,32	-R\$ 95.206,81
253	b1 - Equipe do Ambulatório de Ortopedia	R\$ 91.426,51	R\$ 186.633,32	-R\$ 95.206,81
	C - Ambulatório de Risco Cirúrgico	R\$ 34.663,10	R\$ 63.817,04	-R\$ 29.153,94
461	c1 - Equipe do Ambulatório de Risco Cirúrgico	R\$ 34.663,10	R\$ 63.817,04	-R\$ 29.153,94
	D - Ambulatório Anestesiologia	R\$ 24.653,41	R\$ 0,00	R\$ 24.653,41
462	d1 - Equipe de Anestesiologia	R\$ 24.653,41	R\$ 0,00	R\$ 24.653,41
	E - Internação Pós Operatório	R\$ 255.845,49	R\$ 0,00	R\$ 255.845,49
463	e1 - Equipe de Internação Pós Operatório	R\$ 255.845,49	R\$ 0,00	R\$ 255.845,49
	F - Núcleo Interno de Regulação	R\$ 66.258,84	R\$ 109.407,86	-R\$ 43.149,02
243	f1 - Equipe do Núcleo Interno de Regulação	R\$ 66.258,84	R\$ 109.407,86	-R\$ 43.149,02
	G - Internação Ortopédica	R\$ 372.136,96	R\$ 385.433,69	-R\$ 13.296,73
464	g1 - Equipe de Internação Ortopédica	R\$ 372.136,96	R\$ 385.433,69	-R\$ 13.296,73
	H - Telemedicina	R\$ 68.604,63	R\$ 19.371,36	R\$ 49.233,27
450	h1 - Equipe de Telemedicina	R\$ 68.604,63	R\$ 19.371,36	R\$ 49.233,27
	I - Centro Cirúrgico	R\$ 375.592,97	R\$ 374.366,34	R\$ 1.226,63
200	i1 - Equipe do Centro Cirúrgico	R\$ 375.592,97	R\$ 374.366,34	R\$ 1.226,63
	K - Custeio	R\$ 484.474,56	R\$ 306.260,07	R\$ 178.214,49
396	k1 - Custeio	R\$ 484.474,56	R\$ 306.260,07	R\$ 178.214,49
	L - Investimento	R\$ 0,00	R\$ 590.718,01	-R\$ 590.718,01
51	l1 - Investimento	R\$ 0,00	R\$ 590.718,01	-R\$ 590.718,01
	M - Total da parte Fixa	R\$ 1.843.559,65	R\$ 2.124.687,16	-R\$ 281.127,51
	N - Parte Variável	R\$ 86.591,19	R\$ 0,00	R\$ 86.591,19
31	Parte variável 01 - incentivo institucional à gestão	R\$ 33.147,00		R\$ 33.147,00
32	Parte variável 02 - incentivo Institucional à unidade de saúde	R\$ 16.573,00		R\$ 16.573,00
55	Parte variável 03 - incentivo à equipe	R\$ 36.871,19		R\$ 36.871,19
	O - Total do Contrato	R\$ 1.930.150,84	R\$ 2.124.687,16	-R\$ 194.536,32



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

3.6. Educação Continuada

Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: *Wanda Carolina R. de Oliveira*
Nome - Cargo: *Enfermeira*
Data: *24/02/2023*

Público Alvo: *Téc. enfermagem e auxiliares*
Carga Horária: 2 horas

Objetivo: *atualizar conhecimentos*
Local: *Hospital Municipal Santa Rita*

Conteúdo Programático:

- *Téc. como calçar luvas estéreis*

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
<i>Manhã</i>	<i>Thaiane de Sá</i>	<i>Enfermeira</i>	<i>2º andar</i>	<i>thainede@ufpb.edu.br</i>	<i>[Assinatura]</i>
<i>Manhã</i>	<i>Ana Paula</i>	<i>Téc. enf.</i>	<i>ambulatorio</i>	<i>ana@ufpb.edu.br</i>	<i>[Assinatura]</i>
<i>Manhã</i>	<i>Luciano Roberto</i>	<i>Téc. enf.</i>	<i>ambulatorio</i>	<i>luciano@ufpb.edu.br</i>	<i>[Assinatura]</i>

Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: *Enfermeira*
Nome - Cargo: *Enfermeira*
Data: *03/02/23*

Público Alvo: *Técnicos de Enfermagem*
Carga Horária: 2 horas

Objetivo: *Fechamento de Materiais*
Local: *CME - HMOR*

Conteúdo Programático:

- *Fechamento de Materiais, e curvas de curvas;*
- *Fechamento no papel grau;*
- *Fechamento no papel curado;*
- *Fechamento no tecido de algodão.*

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
<i>8:00 às 10:00</i>	<i>Barbara Perceira</i>	<i>Téc. de enfermagem</i>	<i>CME</i>	<i>barbaraperceira@gmail.com</i>	<i>[Assinatura]</i>



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: Nome - Cargo	Público Alvo:	Objetivo:
Thaís Custódio	Enfermeiro Técnico de enfermagem	Mulheres fluído interhospitalar
Data: 03/03/2023	Carga Horária: 2 horas	Local: H M BR

Conteúdo Programático:

- Fluxo de enfermagem
- Abastecimento do setor
- Fichas de notificação
-
-
-
-
-
-
-

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SD2	João Carlos Nunes Lima	T. Enf.	2º A. (ortop)	Carlos2014@gmail.com	ff
SD2	Luísa Marques de Oliveira	Enfermeira	2º (ortopedia)	marquesluise13@gmail.com	ff
SD	Guilherme de Almeida	1º Enfermeiro	2º (cabo pedr.)	guilhermealmeida2@gmail.com	ff
SD2	Simone M. Bezerra	Téc. Enferm.	2º (ortopedia)	simonebezerra1@hotmail.com	ff
SD2	Michelle Wright de Paula	Téc. Enf.	2º (ORT)	michellwright.paula@yahoo.com.br	ff
SD2	Lidiane Braz	Enfermeira	2º ORT	lidiane_braz_2010@hotmail.com	ff
SD1	Raquel de Oliveira	Téc. Enfermagem	(2º ORT)	raqueloliveira603@gmail.com	ff

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: Nome - Cargo	Público Alvo:	Objetivo:
Thaís Custódio	Enfermeiro Técnico de enfermagem	Mulheres fluído interhospitalar
Data: 03/03/2023	Carga Horária: 2 horas	Local: H M BR

Conteúdo Programático:

- Fluxo de enfermagem
- Abastecimento do setor
- Fichas de notificação
-
-
-
-
-
-
-

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SN3	Bruna Soares Lima	Téc. de Ort.	Ortop.	bruna.soares.lima@hotmail.com	ff
SN3	Letícia de Souza Silva	Téc. Enf.		leticiadeSouzaSilva@gmail.com	ff
SD1	Thaís Augusto de Oliveira Capron	Enfermeira	ortopedia	enfermeiraathaistaugusto2021@yahoo.com	ff
SN1	Celia Maria Araújo Vito	Enfermeira	2º ORT	celia.vito2@gmail.com	ff
SN1	Alan Couto Romão	Téc. enfermagem	2º ORT	alan.couto@yahoo.com.br	ff
SN1	Ana Beatriz da Silva Lima	Téc. Enfermagem	2º ORT	ana394903@gmail.com	ff
SN1	Ivni Protaço	Enfermeira	2º ORT	ivni.protaço@gmail.com	ff
SN3	Maria da Conceição Blandino	Téc. Enfermagem	2º ORT	md6807308@gmail.com	ff
SN3	Djan marcamontes de Almeida	Téc. Enf.	2º ORT	fabio.ds.ds87@gmail.com	ff

Nome do Instrutor (Cargo/Setor) Nome do Instrutor (Cargo/Setor)



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico:
Nome - Cargo: _____
Data: 08/03/2023
Público Alvo: Enfermagem
Carga Horária: 2 horas
Objetivo: _____
Local: HMBR

Conteúdo Programático:

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SD3	Simone Figueiredo	Enfermeira	2ª CA	simonefigueiredo21@gmail.com	
SD3	Simone F. Figueiredo	Enfermeira	2ª CA	simonefigueiredo21@gmail.com	
SD3	Proteção Ambiental	Pro		Protecao@fas.org.br	
SD3	Glauceine dos Santos	tec. enfermagem	2ª Ortopedia	glauceine178@igmpf.com	
SD3	Susane M. Alves S. R.	tec. de enf.	2ª Ortopedia	susane.alv92@gmail.com	

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SD3	Bruna Lúcia de Souza	tec. enf.	Ortop.	brunalucia@fas.org.br	

Thaís Custódio S. de Sampaio
COREN-RJ 709222-ENF

Nome do Instrutor (Cargo/Setor) _____ Nome do Instrutor (Cargo/Setor) _____

Registro de Treinamento - Unidade de Capacitação

Responsável Técnico: *Enfermeira Alessandra* Público-Alvo: *Rec de Enfermagem* Objetivo: *Desenvolvimento Profissional*
 Nome - Cargo: *Alessandra* Carga Horária: 2 horas Local: *HMBR*
 Data: *10/02/2023*

Conteúdo Programático:

- Lavagem das mãos
- Organização do centro cirúrgico

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
8:00 às 10:00	<i>Gianna Duarte</i>	<i>Instrumentador</i>	<i>C.C</i>	<i>giannabovch.assun@hospital.com</i>	<i>GD</i>
8:00 às 10:00	<i>Carla da Brito</i>	<i>Circulante</i>	<i>C.C</i>	<i>carla.da.brito@gmail.com</i>	<i>CB</i>
8:00 às 10:00	<i>Januel Oliveira</i>	<i>Instrumentador</i>	<i>C.C</i>	<i>oliveira.januel@gmail.com</i>	<i>JO</i>
8:00 às 10:00	<i>Eliane Mendonça</i>	<i>Circulante</i>	<i>C.C</i>	<i>eliane.162.mendonca@gmail.com</i>	<i>EM</i>
8:00 às 10:00	<i>Zuleica Lencin</i>	<i>Circulante</i>	<i>C.C</i>	<i>zuleica.345@gmail.com</i>	<i>Zuleica L. de Lima</i>
08:00 às 10:00	<i>Carla da Brito</i>	<i>Circulante</i>	<i>C.C</i>	<i>carla.da.brito.98@gmail.com</i>	<i>CB</i>

Registro de Treinamento - Unidade de Capacitação

Responsável Técnico: *Enfermeira Alessandra* Público-Alvo: *Rec de Enfermagem* Objetivo: *Desenvolvimento profissional*
 Nome - Cargo: *Alessandra* Carga Horária: 2 horas Local: *HMBR*
 Data: *13/02/2023*

Conteúdo Programático:

- Lavagem das mãos
- Como funciona a organização do C.C

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
14:00 - 16:00	<i>Luciana Leite</i>	<i>Rec de enfermagem</i>	<i>C.C</i>	<i>lucianaleitefisica@gmail.com</i>	<i>LL</i>
14:00 às 16:00	<i>Paula Cabral</i>	<i>Rec de Enfermagem</i>	<i>C.C</i>	<i>paulecabral30@hotmail</i>	<i>PC</i>
14:00 às 16:00	<i>Uladimir Bobanovic</i>	<i>Rec. C. Inf.</i>	<i>C/C</i>	<i>Uladimir300@gmail.com</i>	<i>UB</i>
14:00 às 16:00					



Responsável Técnico: Enfermeira
Nome - Cargo: Suífeiza
Data: 02/02/23

Público Alvo: Técnico de Enfermagem
Carga Horária: 2 horas

Objetivo: Armazenamento do Arsenal
Local: CME - HMBR

Conteúdo Programático:

- Organização do arsenal do CC; quanto a validade, excessos e substituição.
- Local adequado de cada Material.
-
-
-
-
-
-
-
-



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico:
Nome - Cargo: Infermeira
Data: 27/02/2023
Carga Horária: 2 horas

Público Alvo:
Assistentes sobre procedimentos de
Local: HMBR

Objetivo:
Assistentes sobre procedimentos de

Conteúdo Programático:
Assistentes sobre procedimentos de

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
diurno	Nanda Ribeiro	enferm	enfermarias	Caroline Silva	cl
SN	Joyce da Costa Silva	tec. enf	enfermarias	Joyce_CSI@hotmail.com	cl
SN	Thayane Santos Lucena	tec. enf	ortopedia	ThayaneSantos95@gmail.com	cl
SN	Claudia Ribeiro Teixeira	te. enf	informática	ClaudiaRibeiro@igmail.com	cl
SN	Jussara dos Santos Melo	te. enf	enfermarias	jussara_santos@gmail.com	cl

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico:
Nome - Cargo: Infermeira
Data: 27/02/2023
Carga Horária: 2 horas

Público Alvo:
Assistentes sobre procedimentos de
Local: HMBR

Objetivo:
Assistentes sobre procedimentos de

Conteúdo Programático:
Assistentes sobre procedimentos de

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SDZ	Michelle Wright de Paula	te. enf	ortopedia	MichelleWright@igmail.com	cl
SDZ	Yvete Carlos Xavier Lima	tec. enf	ortopedia	YveteCarlosXavierLima2014@gmail.com	cl
SNZ	Luciana de Souza Silva	enf. ja	enfermarias	LucianaSouzaSilva@gmail.com	cl

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: *Wanda Caroline Ribeiro*
Nome - Cargo: *Enfermeira*
Data: *14/02/2023*

Público Alvo: *serviços de enfermagem e enfermagem*
Carga Horária: 2 horas

Objetivo: *Formar na de atendimento para a administração de soros, hormônios e líquidos intravenosos*
Local: *Hospital Municipal Barão de São*

Conteúdo Programático:

- Soros venosa periférica*

Wanda Caroline R. de Oliveira
Enfermeira
COREN/RJ 389.223

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
Manhã	Thamara Antunes dos Santos	coord. enf.	2º andar	thamara20@gmail.com	
manhã	Eliza Rodrigues dos Santos	tec. de enf.	2º andar	ElizaRodrigues@hotmail.com	
Manhã	Luciano Zolotarev	tec. enf.	ambulatorial	luciano20@gmail.com	
manhã	Kecelene Luzquey	tec. enf.	ambulatorial	kecelene_luzquey@hotmail.com	
manhã	Anna Faria Partus	tec. enf.	ambulatorial	annamaria.cultural@gmail.com	

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: *Wanda Caroline Ribeiro*
Nome - Cargo: *Enfermeira*
Data: *06/02/2023*

Público Alvo: *Técnicos de enfermagem e enfermagem*
Carga Horária: 2 horas

Objetivo: *Atualizar os conhecimentos técnicos para o atendimento aos pacientes de umidade nos pontos periféricos de acesso*
Local: *Hospital Municipal Barão de São*

Conteúdo Programático:

- Atualização de pontos periféricos*

Wanda Caroline R. de Oliveira
Enfermeira
COREN/RJ 389.223

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
Manhã	Eliza Rodrigues dos Santos	tec. de enfermagem	2º andar	ElizaRodrigues@hotmail.com	
manhã	Thamara Antunes dos Santos	coord. de enf.	2º andar	thamara20@gmail.com	
Manhã	Luciano Zolotarev	tec. enf.	ambulatorial	luciano20@gmail.com	
manhã	Kecelene Luzquey	tec. de enf.	ambulatorial	kecelene_luzquey@hotmail.com	
manhã	Anna Faria Partus	tec. de enf.	ambulatorial	annamaria.cultural@gmail.com	



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: <i>Thaís</i>	Público Alvo: <i>Enfermeiros</i>	Objetivo: <i>Segurança do paciente</i>
Nome - Cargo	Carga Horária: 2 horas	Local: <i>AMOR</i>
Data: <i>09/02/2023</i>		

Conteúdo Programático:

- *Segurança do paciente*
- *Escalas de Braden e Morse*
- *Admissão de paciente*
-
-
-
-
-
-

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SD2	Yara Carlos Norberto Lima	T. Enf.	2ª A (ortop.)	Carlos2014@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SD2	Luiane Marques de Oliveira	Enfermeira	2ª (ortopedica)	marquissuiane@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SD2	Carine dos S. de Almeida	T. Enfer.	2ª A (ortoped.)	carine_nunes2002@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SN2	Muhle Night de Paula	Téc. Enf.	2ª A (SOT)	muhle_night_paula@yahoo.com.br	<i>[assinatura]</i>
SD2	Silviane Bez de Silva	Enfermeira	2ª	silvianebez2002@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SD2	Simone W. Bezerra	Téc. Enfermagem	2ª (ortoped.)	monemore@hotmail.com	<i>[assinatura]</i>
SD2	Raquel de Oliveira	Téc. Enfermagem	2ª ortop	rdoliveira609@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SB1	Jana Beatriz Garcia	Téc. Enf.	2ª ortop	garciaandbeatriz41@gmail.com	<i>[assinatura]</i>

Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SN2	Soyke Da Costa Silva	Téc de ENF	2º ort	Soyke - CSI @HOTMAIL.COM	<i>[assinatura]</i>
SN2	Jurume da Silva Santos	téc de enf	2º ort	jurume2@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SN2	Jusiane dos Reis Hely	téc. de enf	2º ort	jus8santos@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SN2	Claudomir A. Lacerda	Téc. de enf	2º ort	claudomir_lacerda2@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SN2	Ana cristina santos Loure	enfermeira	2º ortoped.	cristinaloureiro3@gmail.com	<i>[assinatura]</i>
SN2	Luciani de Souza	Enfermeira	2º ortoped.	lucianidousa2@gmail.com	<i>[assinatura]</i>

Thaís Custódio da S. de Sampaio
COREN-RJ 709227-ENF

Nome do Instrutor (Cargo/Setor) _____ Nome do Instrutor (Cargo/Setor) _____



FRANCISCO ANTONIO DE SALES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: **Wanda Caroline Ribeiro** Enfermeira
 Nome - Cargo: **Enfermeira**
 Data: **24/02/2013**

Público Alvo: **Téc de enf. e enfermeiras**
 Carga Horária: 2 horas

Objetivo: **Unidade de Antimicrobianos**
 Local: **Hospital Municipal Barão de São**

Conteúdo Programático:
 Aula para os utilizadores de adjuvantes na área da saúde

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
Diária	Travessa Adalberto	Enfermeira	Secretaria	Travessa Adalberto	
Diária	Ana Paula	Téc. enf.	ambulatorial	ANAPADIA@unilab.com.br	
Diária	Luciano Rodrigues	Téc. enf.	ambulatorial	LUCIANO@unilab.com.br	



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: Nome - Cargo	Público Alvo:	Objetivo:
Data:	Carga Horária: 2 horas	Local:

Conteúdo Programático:

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SN 1	Polia Maria Araújo Vito	Enfermeira	2º ORT	celia.vito@gmail.com	C
SN 1	Alba Furtado Damião	Téc. Enfermagem	2º ORT	alba.furtado@ufpb.edu.br	A
SN 1	Ana Beatriz de Sousa Lima	Téc. Enfermagem	2º ORT	ana394708@gmail.com	AB
SN 1	Ju. Proença	Enfermeira	2º ORT	ju.proenca@gmail.com	J
SN 1	Maria da Conceição B. L. B. B.	Téc. Enfermagem	2º ORT	md6804308@gmail.com	M
SN 3	Djann Macena	Téc. Enf.	2º ORT	djann.ds.ds@gmail.com	D

Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: Nome - Cargo	Público Alvo: Enfermagem	Objetivo:
Data: 07/02/2022	Carga Horária: 2 horas	Local: HUBR.

Conteúdo Programático:

Atividades sobre riscos do plantio

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
diarista	Wanda Paula Zola	enfermeira	ambulatorial	wanda.zola@fas.org.br	W
GN	Soyce da Costa	Téc. enf.	enfermaria	soyce_csi@hotmail.com	S
GN	Drayanne Santos	Téc. enf.	atopodia	drayanne.santos@gmail.com	D
SN	Cláudia Regina Ferreira	Téc. enf.	atopodia	claudia.regina@gmail.com	C
SN	Jussara dos Santos	Téc. enf.	enfermeira	jussara.santos@gmail.com	J
SN 2	Luciane de Souza	Enfermeira	Enfermaria	lucianedesouza@gmail.com	L



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

FRANCISCO ANTONIO DE SALLES Registro de Treinamento – Nome da Capacitação **SD**

Responsável Técnico: **Público Alvo**
Nome - Cargo: **Enfermagem**
Data: **Carga Horária: 2 horas**

Objetivo: **orientar sobre traços de pla**
Local: **HUBR**

Conteúdo Programático:
• **orientação sobre traços de plantão**
•
•
•
•
•
•
•

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
SD2	Paula Alves de A. da Silva	Téc. Enf.	Ortopedia	PaulaSilvaFilho@gmail.com	
SD2	Thieryne M. B. de Moraes dos Santos	Téc. Enf.	Ortopedia	monemoraes1@gmail.com	
SD2	William Lima Ferreira	Maquino	Ortopedia	william_kly93@hotmail.com	
SD2	Luciene Marques	Enfermeira	Ortopedia	marquesluciene13@gmail.com	
SD	Luiziane Braga da Silva	Téc. Enfermagem	Ortopedia	luizibraga2050@gmail.com	
SD2	Michelle Wright	Téc. Enf.	SOT	michellwrightpaula@yahoo.com.br	
SD2	Priscila dos Reis	Téc. Enferm.	Ortopedia	priscila_ramiltonmoraes@gmail.com	

SN - Soyle da Costa Silva - Tec. Enf. - ENFERMAGEM - Soyle_CS@hotmail.com
SN - Thieryne B. de Moraes dos Santos - Tec. enf. - ORTO - ThieryneBdosS95@gmail.com
SN - Claudiany Ribeiro Ferreira - Tec. enf. - enf. ortopedia - Claudianyribeiro@gmail.com



Centro de Estudos e Pesquisas Científicas
FRANCISCO ANTONIO DE SALLES



FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: Nome - Cargo	Público Alvo:	Objetivo:
Enfermeira Simptose	Técnicos de Enfermagem	Uso dos EPIs
Data: 24 de fevereiro	Carga Horária: 2 horas	Local: CME - HMRS

Conteúdo Programático:

- A importância do uso de EPIs,
- Onde usar,
- Em qual área correspondente de uso.
-
-
-
-

Alice Ortega L. Rodrigues Costa
Enfermeira
COREN RJ 391.310

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
08:00 às 10:00	Lais Nascimento Ferreira de Paiva	Técnico Enf	CME	lais.masc.perreira@gmail.com	
08:00 às 10:00	Marina Cristina V. Mota Rodrigues	Téc. Enf	CME	marinamota130@gmail.com	



FRANCISCO ANTONIO DE SALLES

Registro de Treinamento – Nome da Capacitação

Responsável Técnico: Nome - Cargo	Público Alvo:	Objetivo:
Enfermeira Simptose	Técnicos de Enfermagem	Uso dos EPIs
Data: 23 de fevereiro	Carga Horária: 2 horas	Local: CME - HMRS

Conteúdo Programático:

- A importância do uso dos EPIs, e sua área correspondente de uso.
-
-
-
-
-
-

Alice Ortega L. Rodrigues Costa
Enfermeira
COREN RJ 391.310

HORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
14 às 16:00h	Andressa Lima Moraes	Téc. enf.	CME	andressalimamoraes@gmail.com	
14 às 16:00h	Ana Paula B. L. Silva	Téc. enf.	CME	anapaulabls@gmail.com	
14 às 16:00h	Beatriz Resende	Téc. enf.	CME	beatrizr14@gmail.com	



Responsável Técnico: Nome - Cargo Data:	Enfermeira Mirtes 27/02/2023	Público Alvo: Carga Horária: 2 horas	Técnicos de Enfermagem	Objetivo: Local:	Uso de EPIs EME - HMRS
Conteúdo Programático: <ul style="list-style-type: none">• A importância do uso de EPIs;• Onde e como usar;• Em qual área usar;••••••					
<div style="text-align: right;">Mirtes Oliveira Enfermeira COREN RJ 091.310</div>					
ORÁRIO/TURNO	NOME COMPLETO	FUNÇÃO	SETOR	E-MAIL	ASSINATURA
8 às 10:00h	Paula Antônia Pereira	Téc. Supl.	CUC	andrea.moura@outlook.com	PC
8 às 10:00h	Lara Blom de Cruz Matt	Téc. enf	EME	llozeblomatt@hotmail.com	D
as 10:00h	Débora Ravaioni	Téc. Enf	CUC	debora.hor93@gmail.com	D


3.7. Considerações Finais


3.7.1. PRONTUÁRIO ELETRÔNICO

Foram definidas as seguintes atividades a serem desenvolvidas na unidade a fim de implantar o prontuário eletrônico:

- A) Iniciamos o cabeamento de rede em toda a unidade no mês de janeiro, sendo concluído 90% (1º e 3º andares) na primeira semana de fevereiro. Aguardamos a definição dos espaços para a UPO.
- B) Recebemos da unidade a relação de equipamentos de informática (desktops com acessórios e impressoras) para aquisição. Em fevereiro foram entregues 100% dos desktops com acessórios e iniciamos a instalação dos equipamentos nos setores estratégicos definidos pela Diretoria. Durante a entrega por parte do fornecedor nos foi informado que as impressoras solicitadas não atenderiam à demanda da unidade, uma vez que não possuem acesso via rede. O processo de compras de impressoras deverá ser refeito. (Status: Aguardando definição da modificação das impressoras pela Diretoria; e-mail enviado em 06/02/2023);

- C) A criação dos fluxos teve início na primeira semana de fevereiro, conforme cronograma em anexo.

<div>  <div>Cronograma de treinamento HMBR</div> </div>						
Cronograma de treinamento HMBR						
	28/fev	01/mar	02/mar	03/mar	04/mar	05/mar
RECEPÇÃO	08:00	08:00	08:00	08:00	08:00	08:00
CONSULTÓRIOS PLÁSTICA		08:00		08:00		
CONSULTÓRIOS ORTOPEDIA	14:00	14:00	08:40 E 14	14:00	11:00	
CONSULTÓRIO CLÍNICA MÉD	16:00	16:00	16:00	16:00		
CONSULTÓRIOS ODONTO	08:40	08:40		08:40		
SALA DE ELETRO	09:40	09:40	09:40	09:40	09:40	09:40
RAIO-X	10:15	10:15	10:15	10:15	10:15	10:15
SALA SEPTICA	10:30	10:30	10:30	10:30	10:30	10:30
SALA DE ULTRA						
SALA DE CURATIVO	10:45	10:45	10:45	10:45	10:45	10:45
LABORATÓRIO	09:40	09:40	09:40	09:40	09:40	09:40
ALMOXARIFADO BARATA	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30
ALMOXARIFADO MROSC	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30	08:30
FARMÁCIA BARATA	09:40	09:40	09:40	09:40	09:40	09:40
FARMÁCIA MROSC	09:40	09:40	09:40	09:40	09:40	09:40
NUTRIÇÃO BARATA	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00
NUTRIÇÃO MROSC	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00
ARQUIVO MÉDICO	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00
SALA DE GESSO	11:10	11:10	11:10	11:10	11:10	11:10
FISIOTERAPEUTA	11:40	11:40	11:40	11:40	11:40	11:40
NIR	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40
FATURAMENTO	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00
PSICOLOGIA / SERVIÇO SOCIAL	11:40	11:40	11:40	11:40	11:40	11:40
2º ANDAR						
1 POSTO DE ENFERMAGEM	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00
2 POSTO DE ENFERMAGEM	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00
3º ANDAR						
1º POSTO DE ENFERMAGEM	18:00	18:00	18:00	18:00	18:00	18:00
2º POSTO DE ENFERMAGEM	18:00	18:00	18:00	18:00	18:00	18:00
<p>Termo de Aceite de cronograma de treinamento</p> <p>Este documento formaliza o aceite do cronograma montado, considerando-a em conformidade com os requisitos e os critérios de aceitação definidos.</p>						
Página 1 de 2						



Cronograma de treinamento HMBR

CRONOGRAMA - SEGUNDO ANDAR	DATA/HORA	06/mar	07/mar	08/mar	09/mar	10/mar	11/mar	12/mar
ENFERMARIA 1 - 2º ANDAR	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00
ENFERMARIA 2 - 2º ANDAR	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00
ENFERMARIA 1 - 3º ANDAR	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00
ENFERMARIA 2 - 3º ANDAR	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00	14:00
CENTRO CIRURGICO	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00
CME / OPME	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00
ENFERMARIA 1 - 2º ANDAR	19:30	19:30	19:30	19:30	19:30	19:30	19:30	19:30
ENFERMARIA 2 - 2º ANDAR	19:30	19:30	19:30	19:30	19:30	19:30	19:30	19:30
ENFERMARIA 1 - 3º ANDAR	20:30	20:30	20:30	20:30	20:30	20:30	20:30	20:30
ENFERMARIA 2 - 3º ANDAR	20:30	20:30	20:30	20:30	20:30	20:30	20:30	20:30

SETORES DE CONTINUIDADE	DATA/HORA	06/mar	07/mar	08/mar	09/mar	10/mar	11/mar	12/mar
ALMOXARIFADO BARATA	09:30	09:30	09:30	09:30	09:30	09:30	09:30	09:30
ALMOXARIFADO MIROSC	09:30	09:30	09:30	09:30	09:30	09:30	09:30	09:30
FARMACIA BARATA	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40
FARMACIA MIROSC	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40	10:40
SALA DA NUTRIÇÃO	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00
NUTRIÇÃO ESTOQUE	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00	13:00
ARQUIVO MÉDICO	14:20	14:20	14:20	14:20	14:20	14:20	14:20	14:20
FISIOTERAPISTA	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
NIR	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
FATURAMENTO	15:20	15:20	15:20	15:20	15:20	15:20	15:20	15:20
PSICOLOGIA / SERVIÇO SOCIAL	10:30	10:30	10:30	10:30	10:30	10:30	10:30	10:30

Termo de Aceite de cronograma de treinamento

Este documento formaliza o aceite do cronograma montado, considerando-a em conformidade com os requisitos e os critérios de aceitação definidos.

Os participantes abaixo atestam o cumprimento dos requisitos e dos critérios de aceitação da entrega.

Assinatura Responsável Contratante

Assinatura Responsável Contratado

Local: _____

Data: ____/____/202__

Vital Soluções LTDA
CNPJ 01.790.382/0002-48
ISLAND OFFICES: Rua Dalcido Jurandir, N° 255, Sala 162, Barra da Tijuca – RJ – CEP: 22631-250.

Página 1 de 1

- D) No intuito de otimizar o espaço existente na Documentação Médica será contratado o serviço de Digitalização de Documentos para guarda virtual e descarte por incineração dos prontuários com período superior há 20 anos. A contratação está prevista para o mês de fevereiro/2023. O serviço de incineração será programado conforme houver montante para descarte. Para os prontuários digitalizados, será necessário a aquisição de um servidor para armazenamento local ou armazenamento em nuvem, conforme definição da Diretoria do Hospital.



3.7.2. OBRA/REFORMA – ADEQUAÇÃO DE ENFERMARIAS/UPO E CENTRO CIRÚRGICO

No período de outubro/2022 a janeiro/2023 foram realizadas obras de adequação das Enfermarias de Ortopedia, Posto de Enfermagem, Salas de Apoio Administrativo e das Salas Operatórias do Centro Cirúrgico. Foram realizadas adequações relacionadas à rede de gases, instalação de equipamentos de refrigeração, substituição de toda a rede elétrica, reforma dos bate macas e portas, reforma dos banheiros, instalação de vidros nas janelas que não existiam e substituição dos avariados além de pintura. Além dos serviços de reforma foram adquiridos bens para a composição do setor como cabeceiras, suportes de soro, escadinha de 2 degraus e reforma de algumas camas-leito.

No momento as enfermarias reformadas contam com 36 leitos de internação disponíveis na plataforma para o atendimento de pacientes do ambulatório de ortopedia para realização de tratamentos cirúrgicos de caráter eletivo e regulados de outras unidades do município em caráter de urgência. E os 4 leitos da enfermaria 206 já se encontram disponíveis.

As salas operatórias do Centro Cirúrgico da unidade foram todas reformadas no período de dezembro/2022 e janeiro/2023. No mês de fevereiro foi concluída a reforma dos espaços referentes à Sala de Recuperação Pós-Anestésica - SRPA e do corredor de circulação geral.

No mês de fevereiro/2023 foram iniciadas as substituições das janelas da fachada da unidade que se encontrava com tijolos aparentes, madeiras danificadas, vidros faltando e grades enferrujadas. A adequação se deu com a retirada das janelas antigas, criação de novas molduras para a colocação de vidros temperados e fixos na cor transparente. Após a instalação desses, serão colocadas novas grades, devido à vulnerabilidade identificada no local. Ainda tratando da vulnerabilidade local, o tempo de substituição dos mesmos foi ampliado devido à necessidade de montagem e desmontagem dos equipamentos para o desenvolvimento do trabalho em altura.

3.7.3. TELEMEDICINA

A telemedicina na modalidade teleinterconsulta proposta para o HMBR está em fase de análise das plataformas existentes, para contratação no mercado de forma que atenda aos princípios da LGPD, e que faça interação com o prontuário utilizado pelo profissional que consulte o especialista, cabe ressaltar que estamos buscando profissionais com perfil necessário dentro da especialidade proposta que possa fazer parte do time. Entendendo que o volume de consultas proposto no edital poderá dificultar o atingimento da meta, poderemos propor o atendimento na modalidade teleconsulta, médico/paciente, para o acompanhamento em pós-operatório, ou mesmo dos pacientes sem indicação de tratamento cirúrgico, mas que necessitem de avaliação ortopédica periódica.