

RELATÓRIO TÉCNICO MAIO 2022





...

DIREÇÃO EXECUTIVA

Elaine Machado López

DIREÇÃO TÉCNICA

Juliènne Martins Araújo

DIREÇÃO ADMINISTRATIVA Anselmo Dias de Carvalho

NÚCLEO DE APOIO À GESTÃO

Angela Martins Carvalho

Aymée Gabrielle de Menezes Campos

Gabrielle Diogo Melo

Maria Lúcia Carvalho

Véra Lucia Marins Vieira

•••

Sumário

APRESENTAÇÃO	4
SOBRE O HGVF	5
O PLANO OPERATIVO	7
MODELO DE GESTÃO E GOVERNANÇA	13
CONTEXTO DO MÊS	16
EDUCAÇÃO PERMANENTE	18
DESEMPENHO DO MÊS	20
UNIDADE DE EMERGÊNCIA	21
UNIDADE DE PACINETE EXTERNO	22
UNIDADE CIRÚRGICA	23
UNIDADE DE PACIENTE CRÍTICO	24
UNIDADE CLÍNICA	26
GESTÃO	27
QUADRO RESUMO DOS INDICADORES	31

APRESENTAÇÃO

O presente relatório trata da avaliação do desempenho do HGVF mediante Contrato de Gestão 001/2018, celebrado entre o Instituto de Desenvolvimento Institucional e Ação Social – IDEIAS – e a Fundação Municipal de Saúde de Niterói.

Desde agosto de 2013, a unidade é gerida pela Organização Social IDEIAS e atualmente é regida pelo Contrato de Gestão 001/2018, tendo seu monitoramento estabelecido em compatibilidade com o Plano Municipal de Saúde estruturado e instituído pela FMS para o período 2018-2021, aprovado pelo Conselho Municipal de Saúde em 20/03/2018.

O escopo deste relatório abrange informações referentes à prestação do cuidado – serviço de Emergência, Consultas Especializadas e Exames Diagnósticos e Internação do paciente clínico e crítico – bem como a qualidade do serviço prestado. Traz ainda resultados sobre o desempenho do hospital no que diz respeito a ações de Educação Permanente e contexto do período em questão.

Neste documento encontram-se relatados os resultados relativos ao mês de maio de 2022.

Hospital Municipal Getúlio Vargas Filho

O "Getulinho", foi inaugurado em 29 de setembro de 1954 com o nome de Hospital Infantil Getúlio Vargas Filho". À época, o estado do Rio de Janeiro não possuía nenhum hospital especializado em pediatria. A iniciativa partiu do governo do estado, na figura do Sr. Ernani do Amaral Peixoto, em parceria com o Ministério da Saúde e Legião Brasileira de Assistência, que tinha como presidente, a Sra. Alzira Vargas do Amaral. Suas atividades assistenciais iniciaram em 28 de dezembro do mesmo ano, dia em que foram atendidos os primeiros pacientes no ambulatório especializado. A primeira internação clínica foi realizada em 20 de janeiro de 1955 e o primeiro paciente cirúrgico foi hospitalizado no dia seguinte. O primeiro diretor da unidade foi o Dr. Welington Cavalcanti de Albuquerque.

O hospital - que atendia crianças até a idade de 12 anos, tinha, na época, capacidade de internar 90 pacientes (50 leitos clínicos, 30 cirúrgicos, 05 para otorrinolaringologia e 5 específicos para cardiologia) e era provido de instalações e equipamentos modernos e recursos humanos adequados a sua finalidade.

Relatos históricos mencionam que não seria exagero dizer que os servidores dessa unidade formavam uma grande família unida em prol de causa tão nobre e podemos dizer que esse espírito se mantém até os dias de hoje.

A tradição de comemorar os aniversários e datas especiais também já vem de longa data — os bolos eram confeccionados pela equipe de nutrição e decorados pelos próprios pacientes, unindo iniciativas de terapia ocupacional e pedagógicas — já que também havia a preocupação com os pacientes em idade escolar para que esses não perdessem o conteúdo quando internados. Neste tempo, a família não acompanhava as crianças durante a internação hospitalar.

Em 10 de dezembro de 1955 foi realizada a primeira cirurgia do Serviço Cardiovascular em uma paciente de 5 anos procedente do Rio do Ouro, bairro de Niterói. Com essa notícia, o Getulinho passou a atrair pacientes de outros estados, notadamente Minas Gerais e Espírito Santo. Em maio de 1962, equipes médicas chefiadas pelo Dr. Zerbini — na época, médico do Hospital de Clínicas de São Paulo, realizaram vários procedimentos cardíacos com circulação extracorpórea. A ortopedia também merece destaque pela contribuição no tratamento das sequelas da poliomielite, que afetava grande número de crianças em uma época pré-vacina. Cirurgias gerais, plásticas e de otorrino também deram importante contribuição as ações do hospital.

Em dezembro de 1960, quando ocorreu a dolorosa catástrofe do incêndio no Grad Circus, o hospital teve atuação importante no atendimento imediato das vítimas, mas, sobretudo no seguimento para tratamento das sequelas oferecendo serviços de cirurgia plástica e reabilitação física necessária aos pacientes pós-tragédia. Aqui, fazemos destaque ao serviço de fisioterapia que contava com profissionais e equipamentos adequados.

O Quadro Funcional do hospital somente foi formalizado em 1958, quando, então, provas escritas e de títulos foram realizadas e os funcionários admitidos sob o regime chamado de "extranumerários mensalistas" e somente mais tarde tiveram seus direitos equiparados aos demais servidores.

Ainda nessa época, o hospital contou com o trabalho das Irmãs Terceiras Franciscanas da Caridade, provenientes da Argentina, que eram, na sua maioria, enfermeiras diplomadas e atuaram por cerca de 8 anos junto ao hospital.

Desde 1964, o hospital vinha sofrendo pela falta de insumos e bens permanentes, mas a partir de 1973 entrou em profunda crise financeira, o que não impediu de ampliar o atendimento às 24 horas do dia, criando o Centro de Emergência com consequente ampliação dos serviços de laboratório e radiologia. Foi nesse período também que o hospital adquiriu duas camionetas, uma delas destinada ao uso como ambulância.

Em 1985 houve uma proposta de unificação do Getulinho com o Hospital Estadual Azevedo Lima, gerando grandes problemas, incluindo a desativação de alguns setores que tumultuaram o dia a dia do Getulinho e desafiaram a direção da época e reorganizar o hospital, dado que a integração não foi concluída.

Finalmente, em 1992 o hospital foi municipalizado e passou a escrever sua história mais recente.

Em 2011, o estado inaugura a Unidade de Pronto Atendimento 24 horas do Fonseca-UPA 24h Fonseca e ficou estabelecido que o Getulinho seria a retaguarda para internações da referida unidade, passando a ter seu serviço de Emergencia Referenciado — e não mais aberto a demanda espontânea, e assim permaneceu até 2013. Foi um período bastante problemático pela falta de investimento e custeio, chegando a fechar serviços e improvisar outros com dramática repercussão na unidade, como Centro Cirurgico e Unidade de Terapia Intensiva, repectivamente.

A partir de 2013, o projeto de um NOVO Getulinho ganha força e o hospital passa por um processo de revitalização parcial, além de mudança no modelo de gestao – a OS Ideias assume a operacionalização dos serviços do mesmo.

Entre os anos de 2016 e 2017, após grande obra, são inaugurados os serviços de Emergencia, Terapia Intensiva e Centro Cirúrgico.

Atualmente, aguarda-se a segunda fase da reforma do hospital, quando todo o prédio antigo sofrerá intervenções para adequar-se a legislação sanitária e ao novo perfil do hospital.



O PLANO OPERATIVO

O Plano Operativo integra, na forma de anexo, o Contrato de Gestão nº 001/2018 e seu primeiro Termo Aditivo firmado entre a Fundação Municipal de Saúde de Niterói-FMS e o Instituto de Desenvolvimento Intitucional e Ação Social - IDEIAS. Tem por objetivo estabelecer ações a serem desenvolvidas no âmbito do HGVF com vigência de 12 meses (maio 2021-22), devendo ser, obrigatoriamente, revisado ao término do período.

O Plano Operativo deve expressar claramente a pactuação de compromissos entre a FMS e a OS IDEIAS, além de configurar um subsídio para a melhoria da gestão e dos resultados.

Identificação da Unidade

UNIDADE DE SAUDE: HOSPITAL GETULIO VARGAS FILHO

Localização: Rua Teixeira de Freitas, s/n - Fonseca. CEP 24130-616

Município: Niterói UF: Rio de Janeiro

Região de Saúde do Estado do Rio de Janeiro: Metropolitana II (Niterói, São Gonçalo, Maricá,

Itaboraí, Tanguá, Rio Bonito e Silva Jardim)

Tipo de Estabelecimento: Hospital Especializado

Subtipo de Estabelecimento: Pediatria

CNES: 012599

CNPJ: 32556060002800

Esfera Administrativa: Gerido pelo IDEIAS – Organização Social sem fins lucrativos, desde 01 de agosto de 2013. 1º Contrato de Gestão nº 01/2013; Contrato de Gestão vigente nº 01/2018.

Telefone: (21) 2627-1525

Capacidade Instalada Regular e Operacional

SERVIÇO	CARACTERÍSTICAS		
URGÊNCIA E EMERGÊNCIA	Estruturado para atender a partir do dispositivo de Acolhimento com Classificação de Risco, possui 10 box de observação 02 box de Estabilização.		
AMBULATÓRIO	Estruturado para atendimento médico e multiprofissional nas seguintes áreas: Alergologia, Anemia Falciforme, Cardiologia, Cirurgia Geral, Cirurgia Plástica, Hematologia, Nefrologia, Neurologia, Ortopedia, Pneumologia e Seguimento ambulatorial para pacientes internados.		
UNIDADE DE INTERNAÇÃO CLÍNICA (UCI) PEDIÁTRICA	UCI1: 10 leitos (02 isolamento)* UCI2: 25 leitos		
UTI PEDIÁTRICA	10 leitos (01 isolamento)		
UNIDADE CIRÚRGICA	UCI3: 06 leitos O3 salas cirúrgicas O4 Leitos de SRPA (Sala de recuperação pós-anestésica)		
*Reconhecimento de ampliação do escopo inicial			

Oferta Assistencial - Estimativa de Produção da Unidade

O Hospital Muncipal Getulio Vargas Filho, é atualmente o Hospital de referência em atendimento clínico pediátrico de emergência e internações dos municípios da Região Metropolitana II.

É um hospital de média complexidade que atende pacientes na faixa etária entre 29 dias e 15 anos incompletos, considerando a Portaria nº 1130 de 5 de agosto de 2015 que dispõe sobre a Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Criança (PNAISC) no âmbito do SUS. Possui serviço de Emergência Clínica aberto 24 horas, internação pediátrica clínica, terapia intensiva pediátrica e cirurgias eletivas. Conta ainda com serviços de apoio diagnóstico de imagem e análises clínicas, além de consultas e procedimentos ambulatoriais especializados.

A Unidade se organiza para trabalhar de forma articulada com a Rede de Atenção a Saúde de Niterói, além de configurar-se como importante campo de formação na área de pediatria.

A força de trabalho, cerca de 500 funcionários, está composta por estatutários, celetistas e terceirizados.

A produção regular do hospital remete ao ano de 2019, anterior a Pandemia, quando atendeu em média 6.178 pacientes/mês (chegando a mais de 8 mil atendimentos no período de sazonalidade das doenças respiratórias), realizou cerca de 190 internações/mês (alcançando 300 internações nos meses sazonais) e aproximadamente 90 cirurgias/mês. No que diz respeito aos atendimentos ambulatoriais, a unidade realizou a média de 1.440 consultas/mês.

Oferta Assistencial - Estimativa de Produção da Unidade

São considerados atendimentos de urgência e emergência pediátricas aqueles não programados, que sejam dispensados pelo serviço de Urgência do hospital à pessoas que procurem tal atendimento e tenham entre 29 dias até 15 anos de idade incompletos, conforme o fluxo estabelecido pela Fundação Municipal de Saúde, durante as 24 horas do dia, todos os dias do ano. Não está prevista dispensação externa de medicamentos para pacientes atendidos nessa modalidade.

É considerada assistência ambulatorial a prestação de serviços de saúde a pacientes em estabelecimento de saúde, em regime de não internação. Pode ser oferecida em espaço específico do hospital, destinado a assistência de pacientes externos ou egressos de internação para diagnóstico, tratamento ou acompanhamento. Entende-se por setor de internação a unidade destinada à recuperação de pacientes, através de atenção médica, de enfermagem e multiprofissional integral, utilizando o recurso leito. Neste caso, destinado a pacientes na faixa etária de 29 dias a 15 anos incompletos.

O centro cirúrgico é onde se encontra o conjunto de elementos destinados às atividades cirúrgicas, bem como à recuperação pós-anestésica e pós-operatória imediata.

Procedimento cirúrgico eletivo é todo aquele atendimento prestado ao usuário em ambiente cirúrgico, com diagnóstico estabelecido e indicação de realização de cirurgia a ser realizada em estabelecimento de saúde ambulatorial e hospitalar com possibilidade de agendamento prévio, sem caráter de urgência ou emergência.

Diante disso, apresenta-se o histórico de produção da unidade, registrando ainda o quantitativo de referencia para o período vigente.

Estimativa para produção hospitalar

VARIÁVEIS DE PRODUÇÃO	2019*	ESTIMATIVA 2021-22
Atendimentos de Emergência	6.178	6.000
Oferta de Consultas Especializadas	1440	1300
Oferta de Procedimentos diagnósticos	NA	200
Internações clínicas pediátricas	120	130
Procedimentos cirúrgicos	90	80 a 100

^{*}Média mensal

Detalhamento da estimativa da oferta de consultas especializadas

ESPECIALIDADES	MÉDIA MENSAL 2019	ESTIMATIVA 2021-22
Alergista	71	120
Cardiologia	80	120
Cirurgia Geral	173	160
Cirurgia Plástica	63	80
Endocrinologista	87	100
Pediatria – Seguimento	76	120
Hematologia /Anemia Falciforme	61	120
Nefrologia	94	160
Neurologia	106	100
Odontologia	178	150
Ortopedia	103	80
Pneumologia	112	120
Total	1.204	1.430

Detalhamento da estimativa da oferta de consultas especializadas

EVANATS.	OFERTA MENSAL			
EXAMES	REDE	INTERNA HGVF	TOTAL	
ECOCARDIOGRAFIA	25	25	50	
ELETROENCEFALOGRAMA-EEG *	30	20	50	
ULTRASSONOGRAFIA	50	50	100	

^{*} Rede: exclusivamente exames com sedação

Perfil de referência para as cirurgias eletivas

PROCEDIMENTO CIRÚRGICO
Adenóide
Amígdalas
Anquiloglossia
Biópsias
Cisto tireoglosso
Criptoquirdia
Dedo extranumerário
Exerese de cisto
Fenda palatina
Fimose
Fístula branquial
Fístula de uretra
Hérnia epigástrica
Hérnia inguinal
Hérnia umbilical
Hidrocele
Hipospádia
Lábio leporino
Orelha de abano
Pé torto congênito
Queimaduras
Traqueostomia
Varicocele

Monitoramento e Avaliação

O conceito de Avaliação adotado considera a ênfase nos resultados para examinar o alcance e a adequação dos objetivos, permitindo assim, o aprimoramento de programas e ações além de subsidiar o planejamento, a programação e a tomada de decisão em relação à consecução de seu objeto.

Espera-se, assim, por meio do monitoramento e avaliação, que as ações definidas sejam desenvolvidas de forma a obter os resultados esperados no prazo previsto.

É utilizado, neste Plano, um conjunto de indicadores que deverá mensurar a melhoria do desempenho do Hospital e sua efetividade no contexto da atenção à saúde, ensino e pesquisa e gestão administrativa e financeira. Para tanto, esses indicadores foram parametrizados no momento da construção deste Plano e, serão reavaliados no período de um ano. Essa atividade, juntamente com a verificação do cumprimento das metas propostas para as ações estratégicas priorizadas, deverá compor o processo de avaliação desse Plano Operativo.

No exercício anterior, entre 2018-20, foram utilizados 21 indicadores que apresentaram o resultado demonstrado no gráfico abaixo, onde se observa satisfatório desempenho no alcance das metas contratuais do período.



Para o periodo vigente, manteve-se o número de 21 indicadores, distribuidos entre a área assistencial e de gestão, porém atualizados segundo a evolução, complexidade e perfil da unidade. São eles:

Quadro de indicadores atual

n	INDICADOR	PERIODICIDADE	MÉTODO DE CÁLCULO	REFERENCIA	FONTE	PERÍODO DE AFERIÇÃO	META	LIMITAÇÃO
	Tempo de espera para atendimento médico na unidade de mergência	Mensal	Σ dos tempos de espera dos pacientes medido entre a classificação de risco e o atendimento pelo médico, dividido pelo total de pacientes atendidos.	Adaptado do Protocolo de Manchester - recomendações da ANS	Sistema de Informação Hospitalar/Módulo Urgência e Emergência.	IMEDIATO	Vermelho – O Amarelo – Até 30 min Verde – Até 60 min Azul – Até 120 min.	Pode não ser sensível a situações onde o usuário necessite ser atendido antes do registro ser feito. A distribuição dos tempos de espera é assimétrica, ao longo do dia ou seja, uma pequena percentagem de atendimentos pode apresentar tempos de espera mais alongados. Há também variações sazonais podendo ocorrer significativas diferenças do número de atendimento ao longo do ano, impactando do tempo de espera. Fator de Ajuste: associar o resultado do valor médio do tempo de espera a mediana do mesmo período.
2	mplantação e funcionamento do Núcleo de Acesso e Qualidade Hospitalar -NAQH	Implantação: 3 meses Funcionamento:Mensal	Uma reunião mensal	PT 2395/MS	Atas das reuniões realizadas	3 MESES	100%	Não há
3	Proporção de oferta de consultas de primeira vez	Mensal	Σ de consultas de primeira vez ofertadas dividido pelo total de consultas ofertadas, em dado período x 100.	Plano de Trabalho CG 001/2018.	Sistema de Informação Hospitalar/Modulo Ambulatorial e ou Relatório Gerencial do setor.	IMEDIATO	30%	Variação da disponibilidade do profissional. Fator de Ajuste sugerido: relativizar o percentual considerando a disponibilidade dos profissionais.
	Proporção de oferta de exames diagnósticos oferecidos para a ede	Mensal	Σ de exames diagnósticos oferecidos para a rede dividido pelo total de exames diagnósticos oferecido, em dado período x 100.	Plano de Trabalho CG 001/2018.	Sistema de Informação Hospitalar/Modulo Ambulatorial e ou Relatório Gerencial do setor.	IMEDIATO	30%	Variação da disponibilidade do profissional ou de equipamento. Fator de Ajuste sugerido: relativizar o percentual considerando a disponibilidade dos recursos.
5	Conformidade com os padrões de Cirurgia Segura	Mensal	Σ de pacientes submetidos à cirurgia em conformidade com protocolo de cirurgia segura em um mês dividido pelo nº de pacientes submetidos à cirurgia em um mês x 100.	ANS	Prontuário do Paciente.	IMEDIATO	100%	Não há
	Tempo de espera para realização da Cirurgia Eletiva (Fila Irrúrgica)	Mensal	Tempo médio de espera da relação dos pacientes inscritos na fila no último dia de cada mês.	Plano de Trabalho CG 001/2018.	Sistema de Informações Hospitalar/Módulo Cirúrgico e ou Planilha de Controle da Fila Cirúrgica.	IMEDIATO COM PREVISÃO DE AJUSTE DE META	até 120 dias	A ocorrência de fenômenos inesperados de natureza externa a instituição. Fator de Ajuste: considerar situações inesperadas
7	axa de Ocupação da UTIP	Mensal	Número de pacientes-dia no período dividido pelo número de leitos-dia no período X 100	ANS	Sistema de Informação Hospitalar/Módulo Internação e ou Censo hospitalar.	IMEDIATO	entre 70% e 85%	O nível de complexidade do hospital. Fator de Ajuste: número de negativas de vagas - demanda externa - na UTIP dentro do perfil do hospital.
8	'empo Médio de Permanência na UTIP	Mensal	Σ de pacientes/dia dividido pelo número de saídas em determinado período (30 dias).	ANS	Sistema de Informação Hospitalar/Módulo Internação e ou Censo hospitalar	IMEDIATO	≤10 dias	Por tratar-se de casos de cuidados intensivos existe a limitação do acesso a exames e terapias complementares de maior complexidade disponibilizadas por meio do complexo regulador municipal e ou estadual se mingerência da unidade hospitalar e ou situações excepcionais de vulnerabilidade social que impeçam a saida da unidade. Fator de Ajuste: identificar situações onde o tempo de permanência foi influênciado por tais limitações e considerar na avaliação do indicador.
9	Mortalidade ajustada pela Gravidade em UTIP	Mensal	Taxa de mortalidade observada / Taxa esperada	SIMPATIE, 2014	Prontuário do Paciente.	3 MESES	SMR ≤1	Não há
10	axa de densidade de IPCSL associada ao uso de CVC na UTIP	Mensal	Σ de casos novos de IPCSL no período dividido pelo número de pacientes usando CVC-dia no período X 1000.	ANVISA	Registros mantidos pela CCIH	IMEDIATO	≤10/1000	Casuística reduzida impacta fortemente o resultado do indicador. Fator de Ajuste: avaliação individual dos casos.
11	axa de Ocupação da Unidade de Internação Clínica	Mensal	Σ de pacientes/dia na unidade de internação clínica dividido pelo número de leitos/dia na unidade de internação clínica X 100.	ANS	Censo hospitalar	IMEDIATO	entre 70% e 95%	Similar a UTIP
12	empo médio de permanência na unidade de internação clínica	Mensal	Σ de pacientes/dia na unidade de internação clínica dividido pelo número de saídas da unidade de internação clínica em determinado período (30 dias).	ParâmetrosSUS (vol 1) 2015	Censo hospitalar	IMEDIATO	≤5,7 dias	Similar a UTIP
13	axa de infecção hospitalar	Mensal	Número de casos novos de infecções hospitalares no período dividido pelo número de pacientes-dia no período x100	Perfil da unidade	Registros mantidos pelo SCCIH	IMEDIATO	≤3%	Não há
14	axa de mortalidade hospitalar (total)	Mensal	Número de óbitos dividido pelo total de saídas (altas, evasões, transferências externas e óbitos) X 100	ANS	PEP ou Censo hospitalar	IMEDIATO	≤3%	Não há
	axa de mortalidade institucional (>24h)	Mensal	Número de óbitos de pacientes na unidade há mais de 24h dividido pelo total de saídas (altas, evasões, transferências externas e óbitos) X 100	ANS	PEP ou Censo hospitalar	IMEDIATO	≤2%	
16	Percentual de óbitos institucionais analisados pela Comissão de Obitos	Mensal	nº de óbitos analisados pela Comissão de Obitos/nº de óbitos (> 24h) ocorridos no mês*100	ANS	Relatório da Comissão de Óbitos	IMEDIATO	100%	
	Atualização do Sistema CNES/DATASUS	Mensal		Plano de Trabalho CG 001/2018.	Comprovação do envio eletrônico	IMEDIATO	100%	Atualização do banco pelo MS
18	articulação em rede	Mensal	Envio para a AB da relação dos pacientes que internaram na unidade em um dado período.	Plano de Trabalho CG001/2018	Comprovação do envio eletrônico	IMEDIATO	100%	Não há
19	Média ponderada do Índice de satisfação dos usuários	Mensal	Número de pesquisas com avaliação satisfatória em relação ao total de pesquisas aplicadas.	ANS	Pesquisa de satisfação aplicada e espontânea	IMEDIATO	≥90%	Ocorrência de fatores ou eventos externos a instituição. Fator de Ajuste: avaliação da influência destes fatores ou eventos no resultado
20	axa de resposta (feedback) do serviço aos usuários ouvidos pela ouvidoria em suas reclamações	Mensal	Número de respostas (retorno) / Total de usuários ouvidos X 100	ANS	Informações da Ouvidoria	IMEDIATO	>80%	Não há
21	Reuniões periódicas do conselho gestor	Bimestral	Uma reunião por bimestre	CNS-MS	Atas das reuniões realizadas	IMEDIATO	100%	Não há

MODELO DE GESTÃO E GOVERNANÇA

O modelo gerencial do Hospital Municipal Getúlio Vargas Filho - HGVF, considera sua historicidade, seus valores e protagonistas envolvidos e vincula sua atuação à Rede de Atenção a Saúde-RAS, de forma articulada a atenção básica. Considera também que as unidades hospitalares, e o HGVF em especial, constituem-se em espaços de pesquisa e avaliação de tecnológias em saúde para as RAS.

A missão, visão e valores são a tradução do que o HGVF é, como pensa e como projeta seu futuro.

MISSÃO

Promover cuidado em pediatria, integrado ao Sistema Público de Saúde, com qualidade técnica e garantia do vínculo familiar, e ser um espaço de formação e pesquisa em sua área de atuação.

VISÃO

Ser um referencial público no cuidado em pediatria, integrado ao Sistema Público de Saúde, associando excelência técnica, ensino e pesquisa, de forma humanizada, participativa e sustentável.

VALORES

Austeridade

Comprometimento institucional

Empatia e valorização das pessoas

Ética, Equidade e Transparência

Excelência técnica

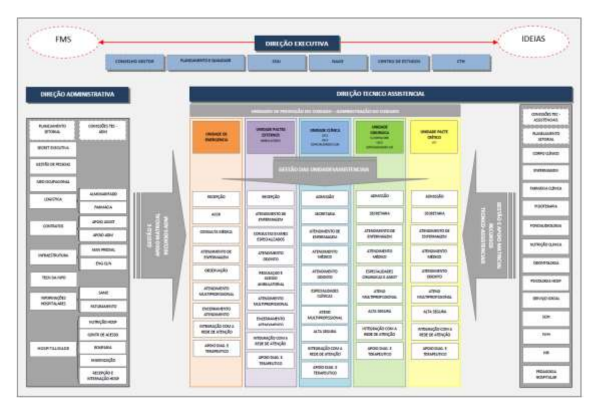
Humanização

Profissionalismo e Trabalho em equipe

Respeito a pessoa

Tomando por base o desafio de sua missão, visão e valores, o modelo do HGVF traz a integralidade como eixo central e considera que um novo olhar para a consecussão de seu objeto passa por uma estratégia gerencial de construção de linhas de cuidado, apostando em um novo arranjo que possibilita criar mecanismos de coordenação das práticas cotidianas do hospital de forma mais articulada, "leve", com canais de comunicação mais definidos, mais solidária, mais democrática, em particular a coordenação da prática dos vários profissionais envolvidos no cuidado.

ORGANOGRAMA FUNCIONAL (FUNCIONOGRAMA)



O modelo de produzir o cuidado com ênfase na integralidade como eixo da gestão hospitalar utiliza como estratégia para a qualificação da assistência hospitalar a "Gestão da Clínica" concebida a partir de alguns elementos estruturantes como a (i) não dissociação entre a gestão e cuidado, a (ii) progressiva autonomia e responsabilização das equipes de cuidado, o (iii) estabelecimento de objetivos, metas e indicadores relativos ao cuidado e o (iv) alinhamento de diretrizes clínicas e/ou protocolos, baseada em uma visão clínica ampliada e centrada nas necessidades do paciente.

A gestão do hospital centrada no cuidado deve aprender a trabalhar o hospital como apenas uma das "estações" da rede de cuidado. Para tanto são necessários processos de negociação com outros atores extra-hospitalares. De forma similar, deve desenvolver internamente a gestão democrática, colegiada, envolvendo todas as chefias e trabalhadores no processo de aprimoramento das práticas e saberes no campo do cuidado hospitalar, através da utilização de instrumental da gestão para a construção de processos gerenciais no cuidado à saúde, buscando descentralização, autonomia com co-responsabilidade, por meio de um processo de contratualização interna, criando progressiva autonomia e responsabilização das equipes.

Considera-se, portanto, quatro grandes dimensões para a consecução do modelo gerencial da unidade, a saber:

- A <u>produção do cuidado</u>: Os saberes, a divisão técnica do trabalho, as tecnologias, a organização do processo de trabalho, a coordenação do trabalho, a "missão" da unidade hospitalar;
- O <u>campo das relações de força/relações de poder</u>: autoridade, vigilância e controle, conflitos, autonomia;
- A <u>"institucionalidade" do hospital</u>: regime jurídico, modos de financiamento das ações e serviços, gestão de pessoas, estrutura organizacional, cultura institucional;
- *O <u>contexto macro-social</u>*: a política de saúde, perfil epidemiológico, a articulação com o sistema de saúde, controle social.

As boas práticas de governança corporativa convertem princípios básicos em recomendações objetivas, alinhando interesses com a finalidade de preservar e otimizar o valor da organização.



A governança corportiva entende como indissociáveis e passíveis de análise e melhorias todas as dimensões que compõem as relações institucionais.

CONTEXTO DO MÊS

Findo o período em análise, foi observado, sob o ponto de vista assistencial, um aumento no número de entradas na emergência do mês de maio (7.328) em relação ao mês anterior (6.757), apontando para um acréscimo de cerca de 10% na procura na Emergencia. Quanto ao perfil da demanda, os dados demonstram que os casos respiratórios representaram 81,8% do total de atendimentos realizados no mês.

No que tange as internações clínicas, percebeu-se também um aumento em sua demanda, representando, neste caso, 15% em relação ao mês anterior e no que se diz respeito ao perfil, os atendimentos de casos respiratórios representaram 63% do total de internados.

As notificações à COVIG somaram-se em 20 de Síndrome Gripal e 189 de Síndrome Respiratória Aguda Grave. Destas, 24 com necessidade de cuidados em UTIP.

Em relação à COVID, 189 crianças foram testadas e destas 2 testaram positivo. No mês da análise nenhum destes pacientes necessitou de cuidados em Terapia Intensiva ou foi diagnosticado com Síndrome Inflamatória Multissistêmica — MISC, tampouco tivemos óbito pela doença. Ainda neste contexto, para 144 crianças foi realizado painel viral e destas 73 testaram positivo para o vírus sincicial respiratório.

A unidade manteve a agenda cirúrgica eletiva seguindo os protocolos específicos guardando os cuidados contra a COVID-19 com usuários e profissionais. Na programação cirúrgica, dos 119 procedimentos agendados, 11 foram suspensos (5 por falta de condições clínicas da criança e 6 por absenteísmo do paciente). A equipe da linha de cuidado cirúrgica mantém esforços para confirmar todos os procedimentos cirúrgicos agendados, na tentativa de garantir que a programação cirúrgica se cumpra. Os motivos de suspensão acima citados, fogem a governabilidade do hospital e cabe pontuar que todas as cirurgias suspensas são reagendadas tão logo seja possivel.

Em relação ao atendimento ofertado aos funcionários do hospital, a equipe de saúde do trabalhador atendeu 26 profissionais que apresentavam sintomas respiratórios e destes 2 testaram positivo para COVID-19.







Ainda em maio, destacou-se a parceria estabelecidade entre a Fundação Municipal de Saúde e o Instituto Desiderata, OSCIP especializada em promover a saúde infantojuvenil do estado do Rio de Janeiro, assinaram um termo de cooperação para a implementação de uma linha de

cuidados para apoiar a prevenção e manejo da obesidade infantil na cidade, em uma iniciativa inovadora no país. O projeto pretende criar protocolos de atendimento que irão orientar os profissionais do Sistema Único de Saúde sobre as condutas a serem seguidas dentro da rede de saúde para a prevenção, acolhimento e cuidado com a obesidade infantojuvenil.

No evento realizado para firmar a parceria, estavam presentes o secretário municipal de Saúde, Rodrigo Oliveira, a subsecretária de Redes Maria Angélica Duarte, a direção do Hospital Municipal Getúlio Vargas Filho, representada por Elaine López e Anselmo Carvalho, o assessor da subsecretaria de planejamento, Gilson Andrade, a assessora da Sala de Situação, Ciane Rodrigues, gerente de projetos do Desiderata, Raphael Barreto, o consultor de nutrição do Desiderata Hugo Marques. No Getulinho, as responsáveis pela implantação e monitoramento do projeto são: Juliènne Martins Araújo diretora técnico-assistencial e Nathalia Fernandes de Melo, médica com especialização em Nutrologia.

De acordo com Raphael Barreto, gerente de projetos do Desiderata, o objetivo é ofertar ações e serviços de saúde de forma integrada e harmônica nos diferentes pontos da Rede de Atenção à Saúde (RAS). Entre as ações do plano de trabalho estão a formação de um Grupo de Trabalho (GT) com atores-chave no cuidado a crianças e adolescentes da cidade, a realização de diagnósticos epidemiológicos e de equipamentos sociais (como parques, áreas de lazer, lanchonetes) em cada uma das regiões de saúde, sensibilização de educação permanente com oferta de cursos de qualificação para os profissionais da Atenção Primária à Saúde (APS). Enfatizando a ação, o secretário municipal de saúde de Niterói, Rodrigo Oliveira, afirmou que "A implementação desta linha de cuidado é de grande importância para prevenção e promoção à saúde das crianças e adolescentes. Esta é uma das medidas do Plano Municipal de Saúde para o ano de 2022". Levantou ainda que o Brasil vive atualmente uma epidemia de obesidade infantil que se reflete nos índices da cidade de Niterói. De acordo com dados do Panorama da Obesidade Infantil, cerca de 37% das crianças e adolescentes atendidos na Atenção Primária do município apresentaram excesso de peso em 2020.

EDUCAÇÃO PERMANENTE

Desempenho no mês



O destaque da Educação Permanente em maio coube às palestras e atividades da Semana da Enfermagem e do Serviço Social. Temas como "A perspectiva dos profissionais ante a pandemia", "Ética na Enfermagem", "Cuidado Seguro ao **Paciente** Pediátrico", "Notificações de Violência" e "Hesitação Vacinal de Familiares de Crianças Durante a Pandemia de Covid-19"; foram abordados e serviram de embasamento para amplos debates. Foram atmbém proeminentes evento a Oficina de Autocuidado e a Roda de Conversa com a Psicologia,

exercendo papel importante para integração entre seus participantes. Coube, no entanto, maior satisfação entre os trabalhadores do Getulinho, que de forma geral, propiciou o momento chamado de "Cuidando de Quem Cuida", onde criou-se um espaço reservado para a realização de ativiades como: massagem relaxante, maquiagem, spa dos pés, tranças e ginástica laboral.



Ressalta-se ainda no mês duas grandes ações: Higienização das mãos que organizados em pequenas palestras e práticas, os treinamentos reuniram cerca de 80 profissionais da unidade e suas diversas categorias.

Cabe ainda ressaltar as capacitações realizadas pelos responsáveis pela enfermagem do Serviço de Emergência da unidade.

Enfermeiros e Técnicos de Enfermagem foram atualizados nos seguintes assuntos: Postura do Enfermeiro/Classificação de Risco/Sistema Eletrônico, Escala de Braden Q para avaliação do risco de úlcera de pressão, Risco de queda em ambiente hospitalar.

Em curso as ações da Educação Continuada nos dois estudos: o de Gestão Hospitalar para profissionais de nível técnico e de diferentes categorias da unidade. Os temas trabalhados no mês abordaram a Gestão Orçamentária, Políticas de Saúde e a PNH. Prossegue também, o Curso PSUS-Niterói que visa a capacitação de gestores de residência e de preceptores de graduação e pós-graduação. Denominado de "Desenvolvimento da Gestão de Programas de Residência e da Preceptoria no SUS (DGPSUS)" objetiva contribuir com a capacitação de profissionais inseridos no processo ensino-trabalho em saúde e no processo de expansão e qualificação dos programas de residência. A iniciativa conduzida pelo Hospital Sírio-Libanês, por meio do PROADI-SUS.

Atividade	Público-alvo	N Participantes
INTEGRAÇÃO DE FUNCIONÁRIOS	TÉC ENFERMAGEM, ASG, AUX. ADM	5
POSTURA DO ENFERMEIRO/ CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ SISTEMA	ENFERMEIROS DA EMERGÊNCIA	14
CURSO GESTÃO HOSPITALAR-GESTÃO ORÇAMENTÁRIA E POLÍTICA DE SAÚDE	AUX. ADMINISTRATIVO/ TEC. ENF	11
ESCALA DE BRADEN Q PARA AVALIAÇÃO DO RISCO DE ÚLCERA DE PRESSÃO	ENFERMEIROS DA EMERGÊNCIA	16
RISCO DE QUEDA EM AMBIENTE HOSPITALAR	ENFERMEIROS DA EMERGÊNCIA	16
CURSO GESTÃO HOSPITALAR-GESTÃO ORÇAMENTÁRIA E POLÍTICA DE SAÚDE	AUX. ADMINISTRATIVO/ TEC. ENF	10
HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS	DIVERSOS	80
CURSO GESTÃO HOSPITALAR-GESTÃO ORÇAMENTÁRIA E POLÍTICA DE SAÚDE	AUX. ADMINISTRATIVO/ TEC. ENF	10
A PERSPECTIVADO PROFISSIONAL DA ENFERMAGEM FRENTE A PANDEMIA	DIVERSOS	21
RODA DE CONVERSA PSICOLOGIA COM PROFISSIONAIS	DIVERSOS	11
ÉTICA NA ENFERMAGEM	DIVERSOS	31
OFICINA AUTOCUIDADO	DIVERSOS	11
SEGURANÇA DO PACIENTE/CUIDADO SEGURO AO PACIENTE PEDIATRICO	DIVERSOS	19
OS DESAFIOS DOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE NO ATENDIMENTO	DIVERSOS	30
COMO MANTER HABITOS SAUDÁVEIS DIANTE DA ROTINA DE TRABALHO	DIVERSOS	18
HESITAÇÃO VACINAL DE FAMÍLIAS E CRIANÇAS	ENFERMEIROS, TÉCNICOS ENF. E ADMINISTRATIVO	15
CURSO GESTÃO HOSPITALAR-POLÍTICA DE HUMANIZAÇÃO	AUX. ADMINISTRATIVO/ TEC. ENF	9
FICHA ÚNICA DE NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA	ASSISTENTES SOCIAL E PSICOLOGIA	3
REORGANIZAÇÃO DOS ITENS CME, ARSENAL E REPROCESSAMENTO DE ESPAÇADORES	ENFERMEIROS COORDENADORES	7
AVALIAÇÃO NUTRICIONAL DO PACIENTE COM PARALISIA CEREBRAL	NUTRICIONISTAS	5
CURSO GESTÃO HOSPITALAR-POLÍTICA DE SAÚDE	AUX. ADMINISTRATIVO/ TEC. ENF	11
TOTAL		353

DESEMPENHO DO MÊS

I. PRODUÇÃO

		PREVISTO	REALIZADO
ATENDIMENTO DE EMERGÊNCIA		6.000	7.328
CONSULTAS ESPECIALIZADAS	Ofertadas	1.430	2.097
	Agendadas	-	1.392
	Realizadas	-	948
	Alergia	120	79
	Cardiologia	120	54
	Cirurgia Geral	160	108
	Cirurgia Plástica	80	33
	Endocrinologia	100	62
	Follow-Up	120	77
	Hematologia (Doença Falciforme)	120	40 12
	Nefrologia	160	66
	Neurologia	100	152
	Nutrição	-	24
	Odontologia	150	55
	Ortopedia	-	32
	Otorrinolaringologia	-	60
	Pediatria – T21	-	16
	Pneumologia	120	78
PROCEDIMENTOS	Realizados	80-100	108
CIRÚRGICOS	Suspensos		11
INTERNAÇÕES	Clínicas	130	247
	Cirúrgicas	-	71
EXAMES DE APOIO			
DIAGNÓSTICO E	Análises Clínicas		9660
TERAPÊUTICOS	Imagem		
	Ecocardiograma	50	28
	Ultrassonografia	100	98
	RaioX	-	2606
	Métodos Gráficos		
	Eletrocardiograma	-	14
	Eletroencefalograma	50	15

METAS QUALITATIVAS

1.Tempo de Espera para		Meta	Resultado
Atendimento Médico na	Vermelho	imediato	Imediato
Unidade de Emergência	Amarelo	30 minutos	30
	Verde	60 minutos	108
	Azul	120 minutos	99

 Σ dos tempos de espera dos pacientes medido entre a classificação de risco e o atendimento pelo médico, dividido pelo total de pacientes atendidos.

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: No mês da análise, o tempo médio de espera para atendimento médico na emergência ficou acima do orientado pelo Protocolo de Acolhimento com Classificação de Risco e pactuado com a Fundação Municipal de Saúde de Niterói, apenas para os pacientes classificados com risco "verde". Fato que pode ser considerado da detecção do aumento nos atendimentos emergenciais com predominância de pacientes neste risco-cerca de 61% dos pacientes da Emergência foram classificados com Risco Verde.

2. Implantação e Funcionamento do Núcleo de Acesso e Qualidade	Meta	Resultado
Hospitalar – NAQH	100%	100%
Uma reunião mensal	Fonte: Atas (das reuniões do NAQH

Análise: O Núcleo de Acesso e Qualidade Hospitalar reuniu-se no dia 26, seguindo o cronograma das reuniões e a pauta prevista.

	Meta	Resultado
3. Proporção de Oferta de Consultas de Primeira Vez	30%	37%

 Σ de consultas de primeira vez ofertadas dividido pelo total de consultas ofertadas, em dado período x 100

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: A pactuação realizada com a Fundação Municipal de Saúde em relação a oferta de vagas de primeira vez vem sendo cumprida pelo HGVF. No período em análise, 37% das vagas ofertadas foram direcionadas à novos pacientes, garantindo assim o acesso de novos usuários ao ambulatório de especialidades do HGVF. Cabe salientar, no entanto, que a ociosidade total nestas vagas foi de 22%, fato este que mensalmente vem sendo observado e que foge totalmente a governabilidade do hospital, uma vez que o agendamento das vagas ofertadas se faz via Central de Regulação. Chama atenção à ociosidade observada para a especialidade Doença Falciforme e cirurgia plástica (63 e 59% respectivamente).

Outro fato que chama atenção é o alto percentual de faltas destes pacientes, que em março foi de 38%. As especialidades com maiores percentuais de absenteísmo foram Follow Up e Odontologia – todas elas com cerca de 50% dos pacientes faltosos.

	Meta	Resultado
4. Proporção de Oferta de Exames Diagnósticos para a Rede	30%	50%

 Σ de exames diagnósticos oferecidos para a rede dividido pelo total de exames diagnósticos oferecido, em dado período x 100

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: A pactuação realizada com a Fundação Municipal de Saúde para oferta de exames diagnósticos foi cumprida no mês em análise, assim como vem sendo praticada a cada mês. No entanto, ainda que a unidade ofereça o quantitativo de vagas acima do valor acordado, mensalmente, é observado uma elevada ociosidade, alcançando, neste mês, o percentual de 43.

Para além da subutilização destas vagas, percebe-se um alto índice de faltas, neste mês alcançando cerca de 38%.

	Meta	Resultado
5. Conformidade com os Padrões de Cirurgia Segura	100%	100%

 Σ de pacientes submetidos à cirurgia em conformidade com protocolo de cirurgia segura em um mês dividido pelo n^{o} de pacientes submetidos à cirurgia em um mês x 100.

Fonte: Prontuário do Paciente

Análise: Todos os procedimentos cirúrgicos realizados neste mês na unidade seguiram os protocolos de cirurgia segura, com aplicação do *Check list* de Cirurgia Segura.

	Meta	Resultado
6. Tempo de Espera para Realização da Cirurgia Eletiva (Fila Cirúrgica)	Até 120 dias	50,9
- //: / · · · · · · · · ·		

Tempo médio de espera da relação dos pacientes inscritos na fila no último dia de cada mês

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: No mês em análise, a pactuação firmada com a Fundação Municipal de Saúde foi cumprida, garantindo assim que o usuário do HGVF não espere excessivamente para a resolução de sua demanda cirúrgica.

Quatro dos pacientes em fila (29 crianças) permanecem nela por mais de 120 dias — crianças com cirurgia agendada mais de uma vez, com confirmação destas datas para realização do procedimento com o responsável, no entanto, sem comparecimento no dia agendado.

7. Taxa de Ocupação UTIP	Meta	Resultado
7. Taxa de Geapação OTII	Entre 70 e 85%	77%

Número de pacientes-dia no período dividido pelo número de leitos-dia no período X 10

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: No mês em análise a taxa de ocupação dos leitos de UTIP atendeu ao pactuado com a Fundação Municipal de Saúde. A UTIP do HGVF atende à necessidade por cuidado crítico dos pacientes internos bem como àqueles regulados via Central de Regulação Estadual, de acordo com critérios clínicos estabelecidos por protocolos da unidade.

Todas as solicitações de vagas são criteriosamente avaliadas pela equipe médica da UTIP e somente para os casos incompatíveis com o perfil da unidade a vaga é negada.

Neste mês, o Núcleo Interno de Regulação recebeu 66 solicitações de vagas para UTIP e destas, 15 eram compatíveis com o perfil da unidade e foram cedidas.

Permanência UTIP≤ 10 dias7,24 dias	8. Tempo Médio de	Meta	Resultado
	-	≤ 10 dias	7,24 dias

 Σ de pacientes/dia dividido pelo número de saídas em determinado período (30 dias).

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: O tempo médio de permanência na UTIP atendeu ao parâmetro pactuado com a Fundação Municipal de Saúde. Tal métrica é normalmente impactada pela gravidade do quadro clínico do paciente ou por fatores externos relativos à espera por procedimentos (exames, cirurgias).

9. Mortalidade Ajustada pela Gravidade em UTIP	Meta SMR ≤ 1	Resultado 0,68
Taxa de mortalidade esperada / Taxa de mortalidade observada		
Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico		

Análise: No mês em análise, a pactuação firmada com a Fundação Municipal de Saúde foi cumprida.

10. Taxa de Densidade de IPCSL	Meta	Resultado
Associada ao Uso de CVC na UTIP	≤ 10/1000	0

 Σ de casos novos de IPCSL no período dividido pelo número de pacientes usando CVC- dia no período X 1000

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: A taxa de densidade das infecções primárias de corrente sanguínea no mês em análise ficou em acordo aos parâmetros dispostos nos protocolos e guias do Ministério da Saúde e ANS e atendeu ao pactuado com a Fundação Municipal de Saúde. O resultado positivo deste indicador corrobora no que diz respeito a qualidade da assistência e aderência dos profissionais de saúde às práticas corretas de inserção, manipulação e cuidados diários com o cateter. No mês foram 241 paciente-dia na UTIP, 71 CVC-dia, 0 infecções primária associada ao uso de CVC.

11. Taxa de Ocupação Unidade de Internação Clínica

Meta

Resultado

Entre 70 e 95%

114%

Número de pacientes-dia no período dividido pelo número de leitos-dia no período x 10

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: No mês em análise a taxa de ocupação dos leitos de internação clínica superou ao pactuado com a Fundação Municipal de Saúde. Considerando o período sazonal, o crescimento de casos de doenças respiratórias é normal onde a maior parte dos registros consequentes de internações estão relacionados ao vírus sincicial respiratório. Considera-se ainda que no respectivo mês, a taxa de ocupação de leitos esteve muito acima da meta, ocasionando abertura de leitos extras e conversão da unidade cirúrgica em clinica. Cabe salientar que a definição de internação é orientada pelo perfil da unidade, e responde às necessidades de internação da sua própria Emergência e da Central de Regulação e que a unidade se utiliza de dispositivos tais como Kambam, Gestão da Clínica e Protocolo de Alta Segura, a fim de garantir a desospitalização em tempo oportuno.

12. Tempo Médio de Permanência	Meta	Resultado
Unidade de Internação Clínica	≤ 5,7 dias	4,96 dias

 Σ de pacientes/dia dividido pelo número de saídas em determinado período (30 dias).

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: O tempo médio de permanência na Unidade de Internação Clínica atendeu ao parâmetro pactuado com a Fundação Municipal de Saúde. Tal métrica é normalmente impactada pela gravidade do quadro clínico do paciente ou por fatores externos relativos à espera por procedimentos (exames, cirurgias).

	Meta	Resultado
13. Taxa de Infecção Hospitalar	≤ 3%	0,7%

Número de casos novos de infecções hospitalares no período dividido pelo número de pacientes-dia no período x100

Fonte: registros mantidos pela SCIH

Análise: A taxa de infecção, indicador que se propõe avaliar, sobretudo, a eficácia dos métodos utilizados no controle de doenças no ambiente hospitalar (regular capacitação e orientações sobre lavagem das mãos e outros comportamentos seguros, direcionados aos profissionais e usuários, como na observância e participação ativa na decisão sobre o uso dos antimicrobianos, mantendo conformidade com os protocolos) no mês em análise, atendeu ao parâmetro estabelecidos pela Anvisa e pactuado com a Fundação Municipal de Saúde.

14. Taxa de Mortalidade	Meta	Resultado
Hospitalar	≤ 3%	0,3%

Número de óbitos dividido pelo total de saídas (altas, evasões, transferências externas e óbitos) X 100

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: A taxa de mortalidade hospitalar, indicador que não distingue os óbitos ocorridos na unidade em menos de 24h, ou seja, aqueles nos quais a equipe do hospital não teve tempo suficiente para intervir de maneira plena. No mês em análise o indicador ficou dentro do parâmetro.

15. Taxa de Mortalidade	Meta	Resultado
Institucional	≤ 2%	0,3%

Número de óbitos de pacientes na unidade há mais de 24h dividido pelo total de saídas (altas, evasões, transferências externas e óbitos) X 100

Fonte: Sistema de Prontuário Eletrônico

Análise: A taxa de mortalidade institucional, indicador tradicional de desempenho, ficou dentro do parâmetro pactuado com a Fundação Municipal de Saúde.

16. Percentual de Óbitos Institucionais Analisados pela Comissão de Óbitos	Meta	Resultado 100%
	100%	100%

 N^{o} de óbitos analisados pela Comissão de Óbitos/ n^{o} de óbitos (> 24h) ocorridos no mês *100

Fonte: Ata das reuniões da Comissão de óbito

Análise: A Comissão de Óbito se reuniu no dia 01 de junho para discutir e analisar as possíveis causas do único óbito que ocorreu ao longo do mês maio.

17. Atualização do Sistema CNES/DATASUS	Meta	Resultado
	100%	100%

Atualização por meio do envio da base para o gestor local

Fonte: registros mantidos pelo NAGE

Análise: O Sistema CNES/DATASUS foi atualizado no dia 04/05/2022, com o envio dos arquivos referente a competência 04/2022 ao gestor local por meio do endereço eletrônico <u>dca.cnes.fmsniteroi@gmail.com</u> no mesmo dia da atualização.

18. Articulação em Rede	Meta	Resultado
	100%	100%

Envio para a AB da relação dos pacientes que internaram na unidade em um dado período

Fonte: registros mantidos pelo NAGE

Análise: A equipe do Núcleo de Apoio à Gestão enviou à Vice-Presidência de Atenção Coletiva, Ambulatorial e de Família (VIPACAF), a relação dos pacientes que internaram na unidade, por meio do endereço eletrônico vipacaf.pmf@gmail.com.

19. Média Ponderada do Índice de Satisfação dos Usuários	Meta	Resultado
	≥ 90%	90%

Média ponderada da pontuação atribuída por cada usuário entrevistado em um dado período

Fonte: registros mantidos pelo SOU

Análise: No mês, o indicador que mede a satisfação do usuário com o serviço prestado atendeu ao parâmetro estabelecido. Em análise desagregada por setor, a Unidade Cirúrgica alcançou 95% de satisfação, o Ambulatório 95%, a Unidade de Internação Clínica 90% e a Unidade de Emergência 80% de Satisfação com o atendimento. Acredita-se que o resultado deste último seja em razão da alta demanda de usuários que ocasionalmente aumenta o tempo de espera pelo atendimento.

20. Taxa de Resposta (feedback) do Serviço aos	Meta	Resultado
Usuários Ouvidos pela Ouvidoria em Suas Reclamações	≥ 80%	98%

Número de respostas (retorno) / Total de usuários ouvidos X 100

Fonte: registros mantidos pelo SOU

Análise: O Serviço de Soluções e Orientações ao Usuário oferece acolhimento e é comprometido com a busca por resolubilidade para as demandas que recebe e neste mês, junto aos gestores do hospital, deu encaminhamento e retorno à 98% dos usuários que registraram reclamações.

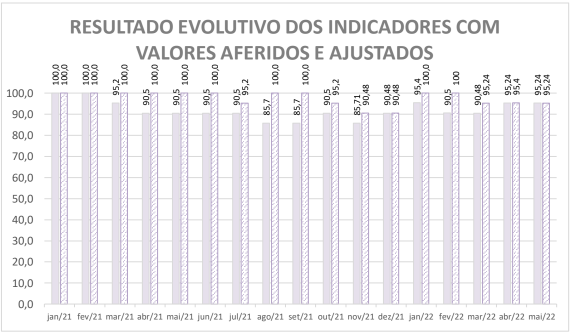
21. Reuniões Periódicas do Conselho Gestor	Meta	Resultado
	100%	100%
Uma reunião por bimestre		
	Fonte: Ata das reuniões do Conselho Gestor	

Análise: O Conselho Gestor se reuniu no dia 26/05/2022, às 10:00h, e aconteceu de maneira mista (presencial e remota).

QUADRO RESUMO DOS INDICADORES

INDICADOR	META	RESULTADOS MAIO*	
	Vermelho em até 0	Ø	0
T d	Amarelo em até 30		30
Tempo de espera para atendimento médico na unidade de Emergência	Verde em até 60	8	108
	Azul em até 120		99
Implantação e funcionamento do Núcleo de Acesso e Qualidade Hospitalar - NAQH	1	Ø	1
Proporção de oferta de consultas de primeira vez	30%		37%
Proporção de oferta de exames diagnósticos oferecidos para a rede	30%		50%
Conformidade com os padrões de Cirurgia Segura	100%		100%
Tempo de espera para realização da Cirurgia Eletiva (Fila Cirúrgica)	até 120 dias	O	50,9
Taxa de Ocupação da UTIP	entre 70% e 85%		77%
Tempo Médio de Permanência na UTIP	menor ou igual 10 dias	0	7,24
Mortalidade ajustada pela Gravidade em UTIP	SMR ≤1	Ø	0,68
Taxa de densidade de IPCSL associada ao uso de CVC na UTIP	≤ 10/100	0	0
Taxa de Ocupação da Unidade de Internação Clínica	entre 70% e 95%		114%
Tempo médio de permanência na unidade de internação clínica	≤ 5,7 dias	0	4,96
Taxa de infecção hospitalar	≤3%	Ø	0,7%
Taxa de mortalidade hospitalar (total)	≤3%	0	0,30%
Taxa de mortalidade institucional (>24h)	≤ 2%	Ø	0,30%
Percentual de óbitos institucionais analisados pela Comissão de Obitos	100%	O	100%
Atualização do SistemaCNES/DATASUS	100%	O	100%
Articulação em rede	100%	O	100%
Média ponderada do Índice de satisfação dos usuários	≥ 90%		90%
Taxa de resposta (feedback) do serviço aos usuários ouvidos pela ouvidoria em suas reclamações	≥ 80%	0	98%
Reuniões periódicas do conselho gestor	1	Ø	100%

O gráfico abaixo apresenta o alcance das metas contratuais – demonstrando desempenho altamente satisfatorio - considerando-se o ano de 2021.



Legenda: As colunas hachuradas referem-se ao resultado ajustado.