

RESOLUÇÃO CIB Nº 052/2024 DE 24 DE JUNHO DE 2024.

Dispõe sobre aprovação dos “Diagnósticos Situacionais das Macrorregiões de Saúde do Programa SUS Digital”, conforme diretrizes estabelecidas pela PORTARIA GM/MS Nº 3.232/2024.

A COMISSÃO INTERGESTORES BIPARTITE DO ESTADO DO AMAZONAS - CIB/AM, na sua 356ª (trecentésima quinquagésima sexta), 287ª (ducentésima octogésima sétima) Reunião Ordinária, realizada no dia 24/06/2024 e;

Considerando que esta Secretaria de Estado de Saúde do Estado do Amazonas (SES/AM), dentre as atribuições comuns é de competência ser o Gestor do Sistema Único de Saúde (SUS), conforme diretrizes estabelecidas pela Lei nº8.080/1990;

Considerando o Princípio da Eficiência que deve-se agir com competência, qualidade, rapidez, economicidade e rendimento. A administração pública deve buscar os melhores resultados para o interesse público, evitando o desperdício de recursos e o retardamento de soluções. Esse princípio visa garantir a produtividade, a racionalidade e a satisfação da administração pública;

Considerando a PORTARIA Nº 4.279/2010, que dispõe da Rede de Atenção à Saúde (RAS);

Considerando a necessidade de atender a demanda assistencial de serviços médicos especializados na região do Estado do Amazonas, no qual é importante agregar atendimentos diferenciados para melhorar a qualidade da assistência prestada para a população do interior, tendo em vista, que a maior parte da Rede Especializada está localizada na capital do Amazonas;

Considerando que o Sistema de Regulação (SISREG), possui uma fila de espera que estão com o quantitativo expressivo de pacientes que aguardam por consultas médicas e procedimentos cirúrgicos eletivos, faz-se necessário agregar programas de teleconsultas com o objetivo principal em otimizar e reduzir os agravos a saúde da população, principalmente em situação de vulnerabilidade, pois a maioria dos municípios da região Amazônica são áreas de difícil acesso;

Considerando que atualmente, a população das Macrorregiões de Saúde são respectivamente: Leste 601.045 habitantes (Rio Madeira, Médio Amazonas e Baixo Amazonas); Central 2.811.299 habitantes (Manaus, Entorno e Alto Rio Negro, Rio Negro e Solimões e Purus); e Oeste 529.269 mil habitantes (Alto Solimões, Juruá e Triângulo); totalizando 3.941.613 habitantes. Distribuídos assim, numa expansão geográfica gigantesca, no qual maior parte de acesso da população é por via fluvial;

Considerando o Processo nº **01.01.017101.022386/2024-03**, que dispõe sobre solicitação aprovação dos “Diagnósticos Situacionais das Macrorregiões de Saúde do Programa SUS Digital”, conforme diretrizes estabelecidas pela PORTARIA GM/MS Nº 3.232/2024;



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

Considerando o parecer Técnico favorável do Sr. Everton Bandeira Guimarães, Secretário Executivo Adjunto de Atenção Especializada - SEAAESP/SES-AM, haja vista que os diagnósticos são essenciais para a implementação eficaz do programa, fornecendo uma base sólida para o planejamento e a execução de ações que visem melhorar a qualidade dos serviços de saúde prestados à população do Estado do Amazonas.

RESOLVE:

CONSENSUAR pela aprovação dos “Diagnósticos Situacionais das Macrorregiões de Saúde do Programa SUS Digital”, conforme diretrizes estabelecidas pela PORTARIA GM/MS Nº 3.232/2024.

Comissão Intergestores Bipartite do Estado do Amazonas, em Manaus, 24 de junho de 2024.

A Coordenadora da CIB/AM e a Presidente do COSEMS/AM estão de comum acordo com a presente Resolução.

Maria Adriana Moreira
Presidente do COSEMS/AM

NAYARA DE OLIVEIRA MAKSOUND
MORAES:90783379153
53

Assinado de forma digital por NAYARA DE OLIVEIRA MAKSOUND
MORAES:90783379153
Dados: 2024.06.26 15:53:38 -03'00'

Nayara de Oliveira Maksoud
Coordenadora da CIB/AM

HOMOLOGO as decisões contidas na Resolução CIB/AM Nº 052/2024, datada de 24 de junho de 2024, nos termos do Decreto de 19 de março de 2024.

NAYARA DE OLIVEIRA MAKSOUND
MORAES:90783379153

Assinado de forma digital por NAYARA DE OLIVEIRA MAKSOUND
MORAES:90783379153
Dados: 2024.06.26 15:54:09 -03'00'

NAYARA DE OLIVEIRA MAKSOUND
Secretária de Estado de Saúde

REDES DE SAÚDE E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

1. Assinale quais Redes de Serviços de Saúde existem na Macrorregião.

Redes Estaduais de Assistência à Saúde do Idoso

Redes Estaduais de Assistência a Queimados

Rede Nacional de Atenção Integral à Saúde do Trabalhador (RENAST)

Rede Nacional de Vigilância Epidemiológica Hospitalar (Renaveh)

Rede Nacional de Vigilância, Alerta e Resposta às Emergências em Saúde Pública do Sistema Único de Saúde (Rede VIGIAR-SUS)

Rede Nacional dos Centros de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - Rede CIEVS

2. Assinale quais Redes Temáticas de Atenção à Saúde existem na Macrorregião

Rede Cegonha (Materno infantil)

Rede de Atenção às Urgências e Emergências (RUE)

Rede de Atenção à Saúde das Pessoas com Doenças Crônicas

Rede de Atenção Psicossocial (RAPS)

Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência

3. Cite até 5 especialidades que mais requerem Tratamento Fora do Domicílio (TFD), em ordem de prioridade.

1 - Cardiologia, ortopedia, oncologia, neurologia, ginecologia

4. Cite até 5 principais serviços contratados na Macrorregião (imagem, diálise etc.), em ordem de prioridade.

1 - Hemodiálise, Imagem, exames oftalmológicos, exames laboratoriais e endoscopia

5. Cite até 5 principais serviços contratados fora da Macrorregião (imagem, diálise etc.), em ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Não

6. A rede de estabelecimentos atende às necessidades da população residente na Macrorregião?

Não

7. Cite até 5 principais filas por especialidades (segundo a quantidade de pacientes aguardando), em ordem de prioridade.

1 - Ortopedia, cardiologia, neurologia adulto e pediátrico, ginecologia, oftalmologia

FORÇA DE TRABALHO

8. Na Rede de Atenção à Saúde, existe carência de categorias de profissionais de saúde de nível superior? Caso exista, cite até 3 categorias por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - Médico, fonoaudiólogo, psicólogo

9. Caso exista carência de categorias de profissionais de saúde de nível superior, qual nível de atenção é mais necessário no momento?

Atenção Especializada

10. Na Rede de Atenção à Saúde, existe carência de categorias de profissionais de saúde de nível médio? Caso exista, cite até 3 categorias por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - Técnico em radiologia, técnico em patologia e técnico de enfermagem

11. Caso exista carência de categorias de profissionais de saúde de nível médio, qual nível de atenção é mais necessário no momento?

Atenção primária

FORMAÇÃO E EDUCAÇÃO PERMANENTE

12. As Comissões Permanentes de Integração Ensino-Serviço (CIES) estão estruturadas na macrorregião?

Não

13. O Plano de Ação Regional de Educação Permanente em Saúde, para a macrorregião, atende às necessidades específicas de formação dos profissionais para a Rede de Atenção à Saúde?

Não há Plano de Ação Regional de Educação Permanente em Saúde, para a macrorregião

14. Caso existam necessidades específicas a serem fortalecidas na formação dos profissionais, cite até 3 temáticas a serem abordadas, por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não

Sim

1 - Urgência e emergência, saúde materno infantil, humanização

15. Existem iniciativas de articulação com as Instituições de Ensino Técnico e/ou Universitário, Escolas de Saúde Pública, entre outros, para adequação dos cursos (técnicos, de graduação e de pós-graduação) de acordo com as necessidades da Rede de Atenção à Saúde da macrorregião? Se não, cite até 3 temáticas que deveriam ser abordadas, por ordem de prioridade, caso contrário selecione sim.

Sim

PRIORIDADES DA MACRORREGIÃO E A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL NA SAÚDE

16. Considerando as características do território, a organização da Rede de Atenção à Saúde e seus problemas, como o Programa SUS Digital pode contribuir para ampliar o acesso da população às suas ações e serviços, com vistas à integralidade e resolubilidade da atenção à saúde na macrorregião de saúde. Relacione ações com um ou mais eixos do Programa SUS Digital.

1 - Eixo 1 - formação e educação permanente em saúde digital; Eixo 2 - Ampliação de telessaúde e expansão do PEC

Cultura de Saúde Digital, formação e educação permanente em saúde

Soluções tecnológicas e Serviços de Saúde digital (no âmbito do SUS)

Interoperabilidade, análise e disseminação de dados e informações de saúde

17. Considerando o potencial da Transformação Digital na resolução dos principais problemas de saúde no território, quais as Redes Temáticas de Atenção à Saúde devem ser priorizadas? Cite até 3, em ordem de prioridade.

1 - Materno infantil, urgência e emergência e crônicos

18. Considerando a resposta anterior, descreva como a Transformação Digital pode contribuir na resolução dos problemas identificados para cada Rede Temática de Atenção à Saúde priorizada. Relacione as ações com um ou mais eixos do Programa SUS Digital.

1 - Eixo 1: Qualificação dos profissionais para atuação nas mais diversas áreas do cuidado; Eixo 2: Ampliação da oferta de telessaúde e acesso à consultas especializadas no âmbito do município e da macrorregião, mitigando a fila de espera atual, ampliando a oferta do serviço mais perto do paciente e conseqüente redução do TFD Eixo 3: Contribuir com a interoperabilidade dos sistemas que compõem os dados de saúde em rede

Interoperabilidade, análise e disseminação de dados e informações de saúde

Cultura de Saúde Digital, formação e educação permanente em saúde

Soluções tecnológicas e Serviços de Saúde digital (no âmbito do SUS)

19. Os municípios da macrorregião de saúde possuem equipamentos, ambientes e infraestrutura adequados para disponibilizar serviços relacionados à Saúde Digital? Caso existam necessidades, selecione não e descreva os principais desafios, caso contrário, selecione sim.

Não

1 - Recursos financeiros insuficientes para compra de equipamentos e conectividade de boa qualidade que suporte a necessidade da rede.

20. Os estabelecimentos de saúde dos municípios da macrorregião estão conectados com a Rede Nacional de Dados em Saúde (RNDS) para o envio de dados por meio de modelos informacionais estabelecidos pelo MS? Se em sua totalidade ou em parte, não estiverem conectados, quais são os desafios? Caso contrário, selecione sim.

Parcialmente

1 - Recursos financeiros insuficientes para compra de equipamentos e conectividade de boa qualidade que suporte a necessidade da rede.

21. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta de serviços no âmbito da atenção primária à saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - Plataforma e/ou software: Power BI, PEC, Telessaúde UEA, Telemedicina Albert Einstein - Proadi SUS ANAMÃ, ANORI, AUTAZES, BARCELOS, BERURI, BOCA DO ACRE, CAAPIRANGA, CANUTAMA, CAREIRO, CAREIRO DA VARZEA, CAREIRO DA VÁRZEA, COARI, CODAJÁS, IRANDUBA, LÁBREA, MANACAPURU, MANAQUIRI, MANAUS, NOVA OLINDA DO NORTE, NOVO AIRÃO, PAUINI, PRESIDENTE FIGUEIREDO, SANTA ISABEL DO RIO NEGRO, SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA e TAPAUÁ

22. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta de serviços no âmbito da atenção especializada à saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - Plataforma e/ou software: Soft Lab, Telemedicina Albert Einstein - Proadi SUS, Power BI, RpacS - liberação de laudo de raio -x e mamografia. ANAMÃ, ANORI, AUTAZES, BARCELOS, BERURI, BOCA DO ACRE, CAAPIRANGA, CANUTAMA, CAREIRO, CAREIRO DA VARZEA, CAREIRO DA VÁRZEA, COARI, CODAJÁS, IRANDUBA, LÁBREA, MANACAPURU, MANAQUIRI, MANAUS, NOVA OLINDA DO NORTE, NOVO AIRÃO,

PAUINI, PRESIDENTE FIGUEIREDO, SANTA ISABEL DO RIO NEGRO, SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA e TAPAUÁ

23. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta de serviços no âmbito da vigilância em saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não.

Não

24. Os profissionais da equipe de TI dos municípios da macrorregião de saúde são suficientes e tem formação na área de informática em saúde? Se não, registre a(s) carência(s), caso contrário, selecione sim.

Não

1 - Carência de profissionais e capacitação

25. Quais as modalidades de serviços de telessaúde do SUS disponíveis em sua macrorregião? Descreva as ações citando as especialidades, perfil de pessoas atendidas, quais os municípios da macrorregião de saúde recebem estes serviços, qual é a fonte de oferta da telessaúde, dentre outros.

1 - TELE LAUDOS: MUNICÍPIOS: AUTAZES, CANUTAMA, CODAJÁS, LÁBREA, MANACAPURU, PAUINI, SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA. ESPECIALIDADES: Raio-X, Tomografia, Mamografia, Ultrassonografia. PERFIL: Pacientes SUS TELEAMES: MUNICÍPIOS: ANORI, BARCELOS, BERURI, BOCA DO ACRE, CANUTAMA, CAREIRO, CAREIRO DA VARZEA, CODAJÁS, LÁBREA, MANAQUIRI, MANAUS, NOVA OLINDA DO NORTE, NOVO AIRÃO, PAUINI, SANTA ISABEL DO RIO NEGRO, TAPAUÁ. ESPECIALIDADES: Neurologia, Cardiologia, Pneumologia, Endocrinologia, Reumatologia, Psiquiatria, Infectologia, Gastroenterologia, Pediatria PERFIL: Pacientes SUS. TELEPNAR: MUNICÍPIOS: ANAMÃ, ANORI, AUTAZES, BARCELOS, BERURI, BOCA DO ACRE, CAAPIRANGA, CAREIRO, CAREIRO DA VÁRZEA, COARI, CODAJÁS, IRANDUBA, LÁBREA, MANACAPURU, MANAQUIRI, NOVA OLINDA DO NORTE, PRESIDENTE FIGUEIREDO, SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA, DSEI Manaus. ESPECIALIDADES: Telemonitoramento do pré-natal de alto risco e intercorrências obstétricas. PERFIL: Gestantes de Alto Risco TELESSAÚDE UEA: MUNICÍPIOS: ANAMÃ, ANORI, AUTAZES, BARCELOS, BERURI, BOCA DO ACRE, CAAPIRANGA, CAREIRO, CAREIRO DA VÁRZEA, COARI, CODAJÁS, IRANDUBA, LÁBREA, MANACAPURU, MANAQUIRI, NOVA OLINDA DO NORTE, PRESIDENTE FIGUEIREDO, SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA, CANUTAMA, PAUINI, TAPAUÁ, NOVO AIRÃO, RIO PRETO DA EVA, SANTA ISABEL DO RIO NEGRO. ESPECIALIDADES: Neurologia, Cardiologia, Pneumologia, Endocrinologia, Reumatologia, Psiquiatria, Infectologia, Gastroenterologia, Pediatria, Cirurgia Geral, Urologia, Otorrino, Mastologia. PERFIL: Pacientes SUS

26. Como as ações de telessaúde tem sido recebidas por profissionais de saúde e pacientes na sua macrorregião de saúde?

1 - Em resumo, a recepção da telessaúde nos municípios da Macro Central varia desde uma aceitação positiva e resolutive até desafios na aceitação e necessidade de melhorias e adequações. Em alguns locais, o serviço ainda não foi implementado.

27. Existe a pretensão de ampliar a oferta de ações de telessaúde no âmbito da macrorregião de saúde? Descreva as iniciativas.

1 - Sim. Ampliar as ações nas UBS da Zona Urbana e Polos de Saúde da Zona Rural, voltadas para a oferta de: Teleconsulta e consultas médicas e de outros profissionais de saúde realizadas à distância. Telediagnóstico e exames de imagem, laudos, etc. realizados remotamente. Telemonitoramento e acompanhamento à distância do estado de saúde do paciente.

28. Quais são as principais barreiras e oportunidades para a expansão das ações de telessaúde na sua macrorregião de saúde?

1 - Em resumo, as principais barreiras para a expansão da telessaúde no Amazonas incluem problemas de conectividade, infraestrutura física inadequada, falta de recursos humanos e capacitação, desafios tecnológicos e logísticos, barreiras culturais e regulamentares, e limitações financeiras

2 - As oportunidades estão centradas na redução de deslocamentos, fortalecimento da atenção primária, expansão dos serviços, e melhor uso da tecnologia e educação para a colaboração entre profissionais.

29. Outras informações que sejam consideradas importantes e que contribuam para caracterizar a macrorregião de saúde e relacionar a possíveis melhorias nas Rede de Atenção à Saúde, por meio do Programa SUS Digital.

1 - Municípios com maior parte da população Ribeirinha em situação de vulnerabilidade social, acesso limitado em partes do ano que varia de acordo com a seca ou enchente dos rios. O município possui grande extensão territorial e dificuldade de acesso. Possui uma grande área de Preservação ambiental e indígena. Não tem gerencia sobre as áreas indígenas do município. Manaus, como território estratégico, concentra 80% de todas as especialidades médicas do Estado em unidades de saúde municipais, estaduais e federais. A ampliação da oferta das especialidades em saúde pelo modelo oferecido por TIC, em um território isolado geograficamente, traz a possibilidade de conectar as pessoas em um território líquido, onde o movimento natural das águas define o maior ou menor isolamento. Soluções tecnológicas via satélite podem modificar essa realidade sem a necessidade de grandes investimentos estruturais para o alcance daquelas populações mais isoladas, mas que porém, precisam ser incluídas como estratégia política de ampliação da acessibilidade digital. Somente o acesso a tecnologia não será suficiente para superar a necessidade de saúde das pessoas já que nenhum atendimento em saúde deva ser exclusivamente digital, necessitando de pontos de atendimento presencial, sendo este, um

dos maiores desafios em territórios extensos com baixa densidade populacional, principalmente entre aquelas populações.

30. Participaram da elaboração das respostas:

SES

COSEMS

31. Indique quais os municípios que participaram da elaboração das respostas do questionário e seus respectivos códigos de identificação do IBGE :

130008-ANAMA

130010-ANORI

130030-AUTAZES

130040-BARCELOS

130063-BERURI

130070-BOCA DO ACRE

130083-CAAPIRANGA

130090-CANUTAMA

130110-CAREIRO

130115-CAREIRO DA VARZEA

130120-COARI

130130-CODAJAS

130185-IRANDUBA

130240-LABREA

130250-MANACAPURU

130255-MANAQUIRI

130260-MANAUS

130310-NOVA OLINDA DO NORTE

130320-NOVO AIRAO

130350-PAUINI

130353-PRESIDENTE FIGUEIREDO

130356-RIO PRETO DA EVA

130360-SANTA ISABEL DO RIO NEGRO

130380-SAO GABRIEL DA CACHOEIRA

130410-TAPAUA

32. Encaminhe a Resolução CIB que aprovou as respostas do questionário e a distribuição dos valores previstos no Anexo III da Portaria GM/MS nº 3.233 de 1º de março de 2024.

[Visualizar Arquivo](#)

REDES DE SAÚDE E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

1. Assinale quais Redes de Serviços de Saúde existem na Macrorregião.

Redes Estaduais de Assistência à Saúde do Idoso

Rede Nacional de Prevenção da Violência e Promoção da Saúde

Rede Nacional de Atenção Integral à Saúde do Trabalhador (RENAST)

Rede Nacional de Vigilância, Alerta e Resposta às Emergências em Saúde Pública do Sistema Único de Saúde (Rede VIGIAR-SUS)

Rede Nacional de Vigilância Epidemiológica Hospitalar (Renaveh)

Rede Nacional dos Centros de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - Rede CIEVS

2. Assinale quais Redes Temáticas de Atenção à Saúde existem na Macrorregião Rede

Cegonha (Materno infantil)

Rede de Atenção às Urgências e Emergências (RUE)

Rede de Atenção à Saúde das Pessoas com Doenças Crônicas

Rede de Atenção Psicossocial (RAPS)

Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência

3. Cite até 5 especialidades que mais requerem Tratamento Fora do Domicílio (TFD), em ordem de prioridade.

1 - 1. Oncologia 2. Ortopedia 3. Neuropediatria 4. Cardiologia 5. Ginecologia

4. Cite até 5 principais serviços contratados na Macrorregião (imagem, diálise etc.), em ordem de prioridade.

1 - 1. Imagem (USG, TC, RM, Medicina Nuclear) 2. Oftalmologia 3. Cirurgia Eletiva 4. Ginecologia 5. Cite até

5 principais serviços contratados fora da Macrorregião (imagem, diálise etc.), em ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - 1. Diálise 2. Oftalmologia 3. Cirurgia Eletiva 4. Imagem (USG, TC, RM, Medicina Nuclear) 6. A rede

de estabelecimentos atende às necessidades da população residente na Macrorregião? Não

7. Cite até 5 principais filas por especialidades (segundo a quantidade de pacientes aguardando), em ordem de prioridade.

1 - 1. Neuropediatria 2. Ginecologia 3. Oftalmologia 4. Ortopedia 5. Cardiologia

FORÇA DE TRABALHO

8. Na Rede de Atenção à Saúde, existe carência de categorias de profissionais de saúde de nível superior? Caso exista, cite até 3 categorias por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - 1. Médico 2. Fonoaudiólogo 3. Terapeuta Ocupacional

9. Caso exista carência de categorias de profissionais de saúde de nível superior, qual nível de atenção é mais necessário no momento?

Atenção Especializada

10. Na Rede de Atenção à Saúde, existe carência de categorias de profissionais de saúde de nível médio? Caso exista, cite até 3 categorias por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - 1. Téc. Saúde Bucal 2. Téc. Segurança do Trabalho 3. Téc. Nutrição

11. Caso exista carência de categorias de profissionais de saúde de nível médio, qual nível de atenção é mais necessário no momento?

Atenção primária

FORMAÇÃO E EDUCAÇÃO PERMANENTE

12. As Comissões Permanentes de Integração Ensino-Serviço (CIES) estão estruturadas na macrorregião?

Não

13. O Plano de Ação Regional de Educação Permanente em Saúde, para a macrorregião, atende às necessidades específicas de formação dos profissionais para a Rede de Atenção à Saúde? Não há Plano de Ação Regional de Educação Permanente em Saúde, para a macrorregião 14. Caso existam necessidades específicas a serem fortalecidas na formação dos profissionais, cite até 3 temáticas a serem abordadas, por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não Sim

1 - 1. Urgência e Emergência 2. Humanização 3. Saúde Materno Infantil

15. Existem iniciativas de articulação com as Instituições de Ensino Técnico e/ou Universitário, Escolas de Saúde Pública, entre outros, para adequação dos cursos (técnicos, de graduação e de pós graduação) de acordo com as necessidades da Rede de Atenção à Saúde da macrorregião? Se não, cite até 3 temáticas que deveriam ser abordadas, por ordem de prioridade, caso contrário selecione sim. Sim

PRIORIDADES DA MACRORREGIÃO E A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL NA SAÚDE

16. Considerando as características do território, a organização da Rede de Atenção à Saúde e seus problemas, como o Programa SUS Digital pode contribuir para a ampliar o acesso da população às suas ações e serviços, com vistas à integralidade e resolubilidade da atenção à saúde na macrorregião de saúde. Relacione ações com um ou mais eixos do Programa SUS Digital.

1 - EIXO 1 - Formação e educação permanente em saúde digital EIXO 2 - ampliação da oferta de telemedicina e telessaúde; Expansão do PEC

Interoperabilidade, análise e disseminação de dados e informações de saúde

Cultura de Saúde Digital, formação e educação permanente em saúde

Soluções tecnológicas e Serviços de Saúde digital (no âmbito do SUS)

17. Considerando o potencial da Transformação Digital na resolução dos principais problemas de saúde no território, quais as Redes Temáticas de Atenção à Saúde devem ser priorizadas? Cite até 3, em ordem de prioridade.

1 - 1. Urgência e Emergência 2. Materno infantil 3. Crônicos

18. Considerando a resposta anterior, descreva como a Transformação Digital pode contribuir na resolução dos problemas identificados para cada Rede Temática de Atenção à Saúde priorizada. Relacione as ações com um ou mais eixos do Programa SUS Digital.

1 - I - eixo 1: contribuir na qualificação dos profissionais para atuação nas mais diversas áreas de cuidado. II - eixo 2: contribui com a ampliação da oferta de Telessaúde ampliando o acesso a consultas especializadas no âmbito do município e da macrorregião, mitigando a fila de espera atual, ampliando a oferta do serviço mais perto do paciente., bem como a redução do deslocamento (TFD). III - eixo 3: contribuir com a interoperabilidade entre os dados de saúde em Rede e no processo de cuidar.

Interoperabilidade, análise e disseminação de dados e informações de saúde

Cultura de Saúde Digital, formação e educação permanente em saúde

Soluções tecnológicas e Serviços de Saúde digital (no âmbito do SUS)

19. Os municípios da macrorregião de saúde possuem equipamentos, ambientes e infraestrutura adequados para disponibilizar serviços relacionados à Saúde Digital? Caso existam necessidades, selecione não e descreva os principais desafios, caso contrário, selecione sim. Não

1 - Recursos financeiros insuficiente para compra de equipamentos e conectividade de boa qualidade que suporte a necessidade da rede.

20. Os estabelecimentos de saúde dos municípios da macrorregião estão conectados com a Rede Nacional de Dados em Saúde (RNDS) para o envio de dados por meio de modelos informacionais estabelecidos pelo MS? Se em sua totalidade ou em parte, não estiverem conectados, quais são os desafios? Caso contrário, selecione sim.

Parcialmente

1 - Recursos financeiros insuficiente para compra de equipamentos e conectividade de boa qualidade que suporte a necessidade da rede.

21. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta de serviços no âmbito da atenção primária à saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não. Sim

1 - Plataforma e/ou software: Power BI, PEC, Telessaúde UEA, Telemedicina Albert Einstein e Proadi SUS APUÍ, BARREIRINHA, BOA VISTA DO RAMOS, BORBA, HUMAITÁ, ITACOATIARA, ITAPIRANGA, MANICORÉ, MAUÉS, NHAMUNDÁ, NOVO ARIPUANÃ, PARINTINS, SÃO SEBASTIÃO DO UATUMÃ, SILVES, URUCARÁ, URUCURITUBA.

22. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta de serviços no âmbito da atenção especializada à saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não. Sim

1 - Plataforma e/ou software: PEC APUÍ, BARREIRINHA, BOA VISTA DO RAMOS, BORBA, HUMAITÁ, ITACOATIARA, ITAPIRANGA, MANICORÉ, MAUÉS, NHAMUNDÁ, NOVO ARIPUANÃ, PARINTINS, SÃO SEBASTIÃO DO UATUMÃ, SILVES, URUCARÁ, URUCURITUBA.

23. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta

de serviços no âmbito da vigilância em saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não. Não

24. Os profissionais da equipe de TI dos municípios da macrorregião de saúde são suficientes e tem formação na área de informática em saúde? Se não, registre a(s) carência(s), caso contrário, selecione sim.

Não

1 - Carência de profissionais e capacitação

25. Quais as modalidades de serviços de telessaúde do SUS disponíveis em sua macrorregião? Descreva as ações citando as especialidades, perfil de pessoas atendidas, quais os municípios da macrorregião de saúde recebem estes serviços, qual é a fonte de oferta da telessaúde, dentre outros.

1 - TELE LAUDOS MUNICÍPIOS: HUMAITÁ, MANICORÉ, NHAMUNDÁ e PARINTINS. ESPECIALIDADES: Raio-X, Tomografia, Mamografia, Ultrassonografia PERFIL: Pacientes SUS, conforme indicação médica. TELEAMES MUNICÍPIOS: APUÍ, BORBA, HUMAITÁ, ITAPIRANGA, MANICORÉ, NOVO ARIPUANÃ, PARINTINS, SÃO SEBASTIÃO DO UATUMÃ, SILVES, URUCARÁ, URUCURITUBA. ESPECIALIDADES: Neurologia pediátrica, Neurologia clínica adulto, Cardiologia clínica adulto, Pneumologia clínica adulto, Endocrinologia clínica adulto, Reumatologia clínica adulto, Psiquiatria clínica (>5 anos), Infectologia adulto (>12 anos), Endocrinologia pediátrica (0 a 12 anos), Gastroenterologia adulto (>13 anos), Gastroenterologia pediátrica (0 a 12 anos), Pediatria (0 a 16 anos) PERFIL: Pacientes SUS, conforme indicação médica TELEPNAR MUNICÍPIOS: BARREIRINHA, BOA VISTA DO RAMOS, BORBA, ITACOATIARA, MANICORÉ, MAUÉS, NHAMUNDÁ, NOVO ARIPUANÃ, PARINTINS, SILVES. ESPECIALIDADES: Telemonitoramento do pré-natal de alto risco e intercorrências obstétricas; PERFIL: Gestantes de Alto Risco TELESSAÚDE UEA MUNICÍPIOS: APUÍ, BORBA, HUMAITA, MANICORE, NOVO ARIPUANA, ITACOATIARA, ITAPIRANGA, SÃO SEBASTIÃO DO UATUMÃ, SILVES, URUCARA, URUCURITUBA, BARREIRINHA, BOA VISTA DO RAMOS, NAUUES, NHAMUNDA, PARINTINS ESPECIALIDADES: Neurologia, Cardiologia, Pneumologia, Endocrinologia, Reumatologia, Psiquiatria, Infectologia, Gastroenterologia, Pediatria, Cirurgia Geral, Urologia, Otorrino, Mastologia. PERFIL: Pacientes SUS

26. Como as ações de telessaúde tem sido recebidas por profissionais de saúde e pacientes na sua macrorregião de saúde?

1 - Os relatos indicam que, em geral, a telessaúde é bem recebida quando os benefícios são claros e as infraestruturas de apoio são adequadas, embora a aceitação varie dependendo da percepção e adaptação dos profissionais e da estrutura disponível em cada município.

27. Existe a pretensão de ampliar a oferta de ações de telessaúde no âmbito da macrorregião de saúde? Descreva as iniciativas.

1 - Sim. Ampliar as ações nas UBS da Zona Urbana e Polos de Saúde da Zona Rural, voltadas para a oferta de: Teleconsulta - consultas médicas e de outros profissionais de saúde realizadas à distância. Telediagnóstico - exames de imagem, laudos, etc. realizados remotamente. Telemonitoramento - acompanhamento à distância do estado de saúde do paciente.

28. Quais são as principais barreiras e oportunidades para a expansão das ações de telessaúde na sua macrorregião de saúde?

1 - As principais barreiras para a expansão da telessaúde incluem problemas de conectividade, falta de infraestrutura e equipamentos, e limitações de recursos humanos e financeiros.

2 - Por outro lado, as oportunidades destacam a redução do deslocamento para tratamento fora do domicílio, melhoria no acesso à saúde, e a telessaúde servindo como uma importante fonte de conhecimento e capacitação para os profissionais de saúde contribuindo para a melhoria na qualidade do atendimento. **29.**

Outras informações que sejam consideradas importantes e que contribuam para caracterizar a macrorregião de saúde e relacionar a possíveis melhorias nas Rede de Atenção à Saúde, por meio do Programa SUS Digital.

1 - Municípios com maior parte da população Ribeirinha em situação de vulnerabilidade social, acesso limitado em partes do ano que varia de acordo com a seca ou enchente dos rios. O município possui grande extensão territorial e dificuldade de acesso. Possui uma grande área de Preservação ambiental e indígena. Não tem gerencia sobre as áreas indígenas do município. Manaus, como território estratégico, concentra 80% de todas as especialidades médicas do Estado em unidades de saúde municipais, estaduais e federais. A ampliação da oferta das especialidades em saúde pelo modelo oferecido por TIC, em um território isolado geograficamente, traz a possibilidade de conectar as pessoas em um território líquido, onde o movimento natural das águas define o maior ou menor isolamento. Soluções tecnológicas via satélite podem modificar essa realidade sem a necessidade de grandes investimentos estruturais para o alcance daquelas populações mais isoladas, mas que porém, precisam ser incluídas como estratégia política de ampliação da acessibilidade digital. Somente o acesso a tecnologia não será suficiente para superar a necessidade de saúde das pessoas já que nenhum atendimento em saúde deva ser exclusivamente digital, necessitando de pontos de atendimento presencial, sendo este, um dos maiores desafios em territórios extensos com baixa densidade populacional, principalmente entre aquelas populações

30. Participaram da elaboração das respostas:

SES

COSEMS

31. Indique quais os municípios que participaram da elaboração das respostas do questionário e seus respectivos códigos de identificação do IBGE :

130014-APUI

130050-BARREIRINHA

130068-BOA VISTA DO RAMOS

130080-BORBA

130170-HUMAITA

130190-ITACOATIARA

130200-ITAPIRANGA

130270-MANICORE

130290-MAUES

130300-NHAMUNDA

130330-NOVO ARIPUANA

130340-PARINTINS

130395-SAO SEBASTIAO DO UATUMA

130400-SILVES

130430-URUCARA

130440-URUCURITUBA

32. Encaminhe a Resolução CIB que aprovou as respostas do questionário e a distribuição dos valores previstos no Anexo III da Portaria GM/MS nº 3.233 de 1º de março de 2024.

[Visualizar Arquivo](#)

REDES DE SAÚDE E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

1. Assinale quais Redes de Serviços de Saúde existem na Macrorregião.

Redes Estaduais de Assistência à Saúde do Idoso

Redes Estaduais de Assistência a Queimados

Rede Nacional de Atenção Integral à Saúde do Trabalhador (RENAST)

Rede Nacional de Vigilância Epidemiológica Hospitalar (Renaveh)

Rede Nacional de Vigilância, Alerta e Resposta às Emergências em Saúde Pública do Sistema Único de Saúde (Rede VIGIAR-SUS)

Rede Nacional dos Centros de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - Rede CIEVS

2. Assinale quais Redes Temáticas de Atenção à Saúde existem na Macrorregião

Rede de Atenção às Urgências e Emergências (RUE)

Rede de Atenção à Saúde das Pessoas com Doenças Crônicas

Rede de Atenção Psicossocial (RAPS)

Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência

Rede Cegonha (Materno infantil)

3. Cite até 5 especialidades que mais requerem Tratamento Fora do Domicílio (TFD), em ordem de prioridade.

1 - 1. Ortopedia 2. Neurologia 3. Cardiologia 4. Oncologia 5. Pediatria

4. Cite até 5 principais serviços contratados na Macrorregião (imagem, diálise etc.), em ordem de prioridade.

1 - 1. Imagem (USG, TC, RM, Medicina Nuclear) 2. Oftalmologia 3. Exames Laboratoriais 4. Endoscopia 5. Eletrocardiograma

5. Cite até 5 principais serviços contratados fora da Macrorregião (imagem, diálise etc.), em ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - 1. Diálise 2. Imagem (USG, TC, RM, Medicina Nuclear) 3. Biópsia 4. Holter 5. Exames Laboratoriais

6. A rede de estabelecimentos atende às necessidades da população residente na Macrorregião?

Não

7. Cite até 5 principais filas por especialidades (segundo a quantidade de pacientes aguardando), em ordem de prioridade.

1 - 1. Diálise 2. Imagem (USG, TC, RM, Medicina Nuclear) 3. Biópsia 4. Holter 5. Exames Laboratoriais

FORÇA DE TRABALHO

8. Na Rede de Atenção à Saúde, existe carência de categorias de profissionais de saúde de nível superior? Caso exista, cite até 3 categorias por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - 1. Médico 2. Fonoaudiólogo 3. Fisioterapeuta

9. Caso exista carência de categorias de profissionais de saúde de nível superior, qual nível de atenção é mais necessário no momento?

Atenção Especializada

10. Na Rede de Atenção à Saúde, existe carência de categorias de profissionais de saúde de nível médio? Caso exista, cite até 3 categorias por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não.

Sim

1 - 1. Téc Saúde Bucal 2. Téc Enfermagem 3. Assistente administrativo

11. Caso exista carência de categorias de profissionais de saúde de nível médio, qual nível de atenção é mais necessário no momento?

Atenção primária

FORMAÇÃO E EDUCAÇÃO PERMANENTE

12. As Comissões Permanentes de Integração Ensino-Serviço (CIES) estão estruturadas na macrorregião?

Não

13. O Plano de Ação Regional de Educação Permanente em Saúde, para a macrorregião, atende às necessidades específicas de formação dos profissionais para a Rede de Atenção à Saúde? Não há Plano

de Ação Regional de Educação Permanente em Saúde, para a macrorregião 14. **Caso existam necessidades específicas a serem fortalecidas na formação dos profissionais, cite até 3 temáticas a serem abordadas, por ordem de prioridade, caso contrário, selecione não**

Sim

1 - 1. Saúde Materno Infantil 2. Urgência e Emergência 3. Humanização

15. Existem iniciativas de articulação com as Instituições de Ensino Técnico e/ou Universitário, Escolas de Saúde Pública, entre outros, para adequação dos cursos (técnicos, de graduação e de pós graduação) de acordo com as necessidades da Rede de Atenção à Saúde da macrorregião? Se não, cite até 3 temáticas que deveriam ser abordadas, por ordem de prioridade, caso contrário selecione sim. Sim

PRIORIDADES DA MACRORREGIÃO E A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL NA SAÚDE

16. Considerando as características do território, a organização da Rede de Atenção à Saúde e seus problemas, como o Programa SUS Digital pode contribuir para a ampliar o acesso da população às suas ações e serviços, com vistas à integralidade e resolubilidade da atenção à saúde na macrorregião de saúde. Relacione ações com um ou mais eixos do Programa SUS Digital.

1 - EIXO 1 - Formação e educação permanente em saúde digital EIXO 2 - ampliação da oferta de telemedicina e telessaúde; Expansão do PEC

Interoperabilidade, análise e disseminação de dados e informações de saúde

Cultura de Saúde Digital, formação e educação permanente em saúde

Soluções tecnológicas e Serviços de Saúde digital (no âmbito do SUS)

17. Considerando o potencial da Transformação Digital na resolução dos principais problemas de saúde no território, quais as Redes Temáticas de Atenção à Saúde devem ser priorizadas? Cite até 3, em ordem de prioridade.

1 - 1. Urgência e Emergência 2. Psicossocial 3. Crônicos

18. Considerando a resposta anterior, descreva como a Transformação Digital pode contribuir na resolução dos problemas identificados para cada Rede Temática de Atenção à Saúde priorizada. Relacione as ações com um ou mais eixos do Programa SUS Digital.

1 - I - eixo 1: contribuir na qualificação dos profissionais para atuação nas mais diversas áreas de cuidado. II - eixo 2: contribui com a ampliação da oferta de Telessaúde ampliando o acesso a consultas especializadas no âmbito do município e da macrorregião, mitigando a fila de espera atual, ampliando a oferta do serviço mais perto do paciente., bem como a redução do deslocamento (TFD). III - eixo 3: contribuir com a interoperabilidade entre os dados de saúde em Rede e no processo de cuidar.

Interoperabilidade, análise e disseminação de dados e informações de saúde

Cultura de Saúde Digital, formação e educação permanente em saúde

Soluções tecnológicas e Serviços de Saúde digital (no âmbito do SUS)

19. Os municípios da macrorregião de saúde possuem equipamentos, ambientes e infraestrutura adequados para disponibilizar serviços relacionados à Saúde Digital? Caso existam necessidades, selecione não e descreva os principais desafios, caso contrário, selecione sim. Não

1 - Recursos financeiros insuficiente para compra de equipamentos e conectividade de boa qualidade que suporte a necessidade da rede.

20. Os estabelecimentos de saúde dos municípios da macrorregião estão conectados com a Rede Nacional de Dados em Saúde (RNDS) para o envio de dados por meio de modelos informacionais estabelecidos pelo MS? Se em sua totalidade ou em parte, não estiverem conectados, quais são os desafios? Caso contrário, selecione sim.

Parcialmente

1 - Recursos financeiros insuficiente para compra de equipamentos e conectividade de boa qualidade que suporte a necessidade da rede.

21. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta de serviços no âmbito da atenção primária à saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não. Sim

1 - Plataforma e/ou software: PEC, Telessaúde UEA, Telemedicina Albert Einstein ç Proadi SUS, E-SUS, CADSUS ALVARÃES, AMATURÁ, ATALAIA DO NORTE, CARAUARI, EIRUNEPÉ, ENVIRA, FONTE BOA, GUAJARÁ, IPIXUNA. ITAMARATI, JURUÁ, JUTAÍ, MARAÃ, SANTO ANTONIO DO IÇÁ, SÃO PAULO DE OLIVENÇA, TABATINGA, TEFÉ, TONANTINS, UARINI.

22. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta de serviços no âmbito da atenção especializada à saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados

relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não. Sim

1 - Plataforma e/ou software: PEC, Telessaúde UEA, Telemedicina Albert Einstein e Proadi SUS, SISCAM, SISREG ALVARÃES, AMATURÁ, ATALAIA DO NORTE, CARAUARI, EIRUNEPÉ, ENVIRA, FONTE BOA,

GUAJARÁ, IPIXUNA. ITAMARATI, JURUÁ, JUTAÍ, MARAÃ, SANTO ANTONIO DO IÇÁ, SÃO PAULO DE OLIVENÇA, TABATINGA, TEFÉ, TONANTINS, UARINI.

23. Os municípios da macrorregião de saúde fazem uso de plataforma e/ou software externos para oferta de serviços no âmbito da vigilância em saúde, incluindo registro e armazenamento dos dados relacionados a Saúde Digital? Se sim, relacione-os, caso contrário, selecione não. Não

24. Os profissionais da equipe de TI dos municípios da macrorregião de saúde são suficientes e tem formação na área de informática em saúde? Se não, registre a(s) carência(s), caso contrário, selecione sim.

Não

1 - Carência de profissionais e capacitação

25. Quais as modalidades de serviços de telessaúde do SUS disponíveis em sua macrorregião?

Descreva as ações citando as especialidades, perfil de pessoas atendidas, quais os municípios da macrorregião de saúde recebem estes serviços, qual é a fonte de oferta da telessaúde, dentre outros. 1 -

TELE LAUDOS MUNICÍPIOS: AMATURÁ, ATALAIA DO NORTE, CARAUARI, FONTE BOA, ITAMARATI, JUTAÍ, SANTO ANTONIO DO IÇÁ, TABATINGA, TEFÉ. ESPECIALIDADES: Raio-X, Tomografia, Mamografia,

Ultrassonografia PERFIL: Pacientes SUS TELEAMES MUNICÍPIOS: ALVARÃES, ATALAIA DO NORTE, CARAUARI, EIRUNEPÉ, ENVIRA, GUAJARÁ, IPIXUNA, JURUÁ, JUTAÍ, MARAÃ, SANTO ANTONIO DO IÇA, SÃO PAULO DE OLIVENÇA, TEFÉ, TONANTINS, UARINI. ESPECIALIDADES: Neurologia pediátrica,

Neurologia clínica adulto, Cardiologia clínica adulto, Pneumologia clínica adulto, Endocrinologia clínica adulto, Reumatologia clínica adulto, Psiquiatria clínica (>5 anos), Infectologia, Endocrinologia pediátrica (0 a 12 anos),

Gastroenterologia, Pediatria (0 a 16 anos) PERFIL: Pacientes SUS TELEPNAR MUNICÍPIOS: CARAUARI, EIRUNEPÉ, ENVIRA, FONTE BOA, GUAJARÁ, IPIXUNA, ITAMARATI, JUTAÍ, MARAÃ, SÃO PAULO DE OLIVENÇA, TABATINGA, TEFÉ, TONANTINS, UARINI. ESPECIALIDADES: Telemonitoramento do pré-natal de

alto risco e intercorrências obstétricas; PERFIL: Gestantes de Alto Risco TELESSAÚDE UEA MUNICÍPIOS: ATALAIA DO NORTE, BENJAMIM CONSTANT, TABATINGA, AMATURA, FONTE BOA, JUTAI, SANTO ANTONIO DO IÇA, SÃO PAULO DE ILIVENÇA, TONANTINS, CARAUARI, EIRUNEPE, ENVIRA, GUAJARA,

IPIXUNA, ITAMARATI, ALVARÃES, JAPURA, JURUA, MARAA, TEFÉ, UARINI. ESPECIALIDADES: Neurologia, Cardiologia, Pneumologia, Endocrinologia, Reumatologia, Psiquiatria, Infectologia, Gastroenterologia, Pediatria,

Cirurgia Geral, Urologia, Otorrino, Mastologia. PERFIL: Pacientes SUS

26. Como as ações de telessaúde tem sido recebidas por profissionais de saúde e pacientes na sua macrorregião de saúde?

1 - A maioria dos municípios relatou uma recepção positiva das ações de telessaúde por parte dos profissionais de saúde e pacientes, destacando a agilidade no atendimento, a facilidade de acesso a especialistas e a redução da necessidade de deslocamento. No entanto, alguns municípios enfrentam desafios relacionados à conectividade, falta de equipamentos, e adesão dos pacientes. Há também municípios onde o telessaúde ainda não está em funcionamento ou está em fase de implementação.

27. Existe a pretensão de ampliar a oferta de ações de telessaúde no âmbito da macrorregião de saúde? Descreva as iniciativas.

1 - Sim. Ampliar as ações nas UBS da Zona Urbana e Polos de Saúde da Zona Rural, voltadas para a oferta de: Teleconsulta - consultas médicas e de outros profissionais de saúde realizadas à distância. Telediagnóstico - exames de imagem, laudos, etc. realizados remotamente. Telemonitoramento - acompanhamento à distância do estado de saúde do paciente.

28. Quais são as principais barreiras e oportunidades para a expansão das ações de telessaúde na sua macrorregião de saúde?

1 - As principais barreiras para a expansão da telessaúde no Amazonas incluem problemas de conectividade, infraestrutura física inadequada, falta de recursos humanos e capacitação

2 - As oportunidades estão centradas na redução de deslocamentos, fortalecimento da atenção primária, expansão dos serviços, e melhor uso da tecnologia e educação para a colaboração entre profissionais. **29.**

Outras informações que sejam consideradas importantes e que contribuam para caracterizar a macrorregião de saúde e relacionar a possíveis melhorias nas Rede de Atenção à Saúde, por meio do Programa SUS Digital.

1 - Municípios com maior parte da população Ribeirinha em situação de vulnerabilidade social, acesso limitado em partes do ano que varia de acordo com a seca ou enchente dos rios. O município possui grande extensão territorial e dificuldade de acesso. Possui uma grande área de Preservação ambiental e indígena. Não tem gerencia sobre as áreas indígenas do município. Manaus, como território estratégico, concentra 80% de todas as especialidades médicas do Estado em unidades de saúde municipais, estaduais e federais. A ampliação da

oferta das especialidades em saúde pelo modelo oferecido por TIC, em um território isolado geograficamente, traz a possibilidade de conectar as pessoas em um território líquido, onde o movimento natural das águas define o maior ou menor isolamento. Soluções tecnológicas via satélite podem modificar essa realidade sem a necessidade de grandes investimentos estruturais para o alcance daquelas populações mais isoladas, mas que porém, precisam ser incluídas como estratégia política de ampliação da acessibilidade digital. Somente o acesso a tecnologia não será suficiente para superar a necessidade de saúde das pessoas já que nenhum atendimento em saúde deva ser exclusivamente digital, necessitando de pontos de atendimento presencial, sendo este, um dos maiores desafios em territórios extensos com baixa densidade populacional, principalmente entre aquelas populações

30. Participaram da elaboração das respostas:

SES

COSEMS

31. Indique quais os municípios que participaram da elaboração das respostas do questionário e seus respectivos códigos de identificação do IBGE :

130002-ALVARAES

130006-AMATURA

130020-ATALAIA DO NORTE

130060-BENJAMIN CONSTANT

130100-CARAUARI

130140-EIRUNEPE

130150-ENVIRA

130160-FONTE BOA

130165-GUAJARA

130180-IPIXUNA

130195-ITAMARATI

130210-JAPURA

130220-JURUA

130230-JUTAI

130280-MARAA

130370-SANTO ANTONIO DO ICA

130390-SAO PAULO DE OLIVENCA

130406-TABATINGA

130420-TEFE

130423-TONANTINS

130426-UARINI

32. Encaminhe a Resolução CIB que aprovou as respostas do questionário e a distribuição dos valores previstos no Anexo III da Portaria GM/MS nº 3.233 de 1º de março de 2024.

[Visualizar Arquivo](#)