

**MINISTÉRIO DA SAÚDE****ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMITÊ GESTOR DO PROADI-SUS DE 2018**

Aos 25 dias do mês de janeiro de 2018, os membros do Comitê Gestor do Programa de Apoio ao Desenvolvimento Institucional do Sistema Único de Saúde (PROADI-SUS), representados pelo Exmo. Ministro de Estado da Saúde, Senhor Ricardo José Magalhães Barros, Exmo. Presidente do Conselho Nacional de Secretários de Saúde, Michele Caputo Neto, e o Exmo. Presidente do Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde, Senhor Mauro Guimarães Junqueira, reuniram-se na 1ª Reunião Ordinária do Comitê Gestor do PROADI-SUS de 2018, às 08h10, na sede da Organização Pan-Americana de Saúde (OPAS), em Brasília-DF, em cumprimento ao §1º do art. 3º da Portaria de Consolidação nº 5/GM/MS, de 28 de setembro de 2017, com as alterações promovidas pela Portaria nº 3.362/GM/MS, de 08 de dezembro de 2017.

Registrou-se a presença dos seguintes convidados: Antônio Carlos F. Nardi, Secretário-Executivo do Ministério da Saúde; Francisco de Assis Figueiredo, Secretário de Atenção à Saúde do Ministério da Saúde; Ana Cristina da Cunha Wanzeler, Diretora do Departamento de Economia da Saúde, Investimentos e Desenvolvimento (DESID/SE/MS); Marcos Franco, GAB/SE/MS; Max Nóbrega de Menezes Costa, Coordenador de Projetos de Cooperação Nacional (CPCN/CGPC/DESID/SE/MS); Jurandi Frutuoso, Secretário-Executivo do CONASS; René José Moreira dos Santos, CONASS; e Nilo Bretas Jr., CONASEMS.

O Ministro da Saúde declarou aberta a sessão e concedeu a palavra à Diretora do DESID, que passou à leitura da pauta de reunião. Ato subsequente, iniciaram-se os debates e deliberações, conforme disposto abaixo:

**I - PROPOSTAS DE PROJETOS DE APOIO PARA O TRIÊNIO 2018-2020:**

A Diretora do DESID saudou os presentes e iniciou fazendo referência ao Seminário de Planejamento Técnico do PROADI-SUS, realizado no dia 23 de janeiro de 2018, cuja finalidade fora propiciar um espaço de diálogo e alinhamento entre as áreas técnicas do Ministério da Saúde, suas fundações e autarquias vinculadas, o CONASS, o CONASEMS e as entidades de saúde de reconhecida excelência, para que fossem apresentadas e analisadas novas propostas de projetos de apoio de PROADI-SUS. Registrou que as propostas submetidas à análise e considerações dos membros do Comitê Gestor decorrem desse evento e apresentou quadro-síntese com o quantitativo de propostas e os valores orçamentários estimados:

PROponentes	Nº Projetos	Valor Estimado
-------------	-------------	----------------

		(R\$ milhões)
SAS *	1	-
SGETS	4	46,00
SCTIE	2	8,50
SVS	2	9,50
ANVISA	4	12,0
CONASS	1	5,00
Hospital Albert Einstein (HAE)	13	250,70
Hospital Sírio Libanês (HSL)	6	31,60
Hospital Moinhos de Vento (HMV)	1	3,20
Hospital Alemão Oswaldo Cruz (HAOC)	1	6,50
Hospital do Coração (HCOR)	11	47,20
TOTAL	46	420,20

\*Valor a definir

A Diretora lembrou ao membros do Comitê Gestor que, em reuniões havidas em dezembro de 2017, foram preliminarmente autorizadas 15 propostas de projetos de apoio que se somariam àquelas autorizadas na presente reunião. O Comitê Gestor, então, realizou detida análise das propostas de projetos de apoio, incluindo, dentre outras, informações relativas à instituição proponente, título, descrição/objeto, área de atuação, valor estimado, área técnica responsável pelo acompanhamento, justificativa e área temática. Ao fim, em decisão unânime de seus membros, o Comitê Gestor, no uso de suas atribuições previstas no inciso I do art. 4º da supramencionada norma, assim deliberou:

**a) PROPOSTAS DE PROJETOS DE APOIO APROVADAS:**

Proponente	Hospital	Título do Projeto - Triênio 2018-2020	Descrição/Objeto	Área de Atuação	Valor estimado do Projeto	Área Técnica Responsável
SVS	Hospital Albert Einstein	Vigilância das hepatites virais no Brasil: um estudo em unidades sentinela	Avaliar as características clínico-epidemiológicas dos casos de hepatites virais acompanhados em unidades de saúde sentinela para atendimento de hepatites em âmbito nacional	III - Pesquisa de Interesse público em Saúde	R\$ 5.000.000,00	DDAHV/ SVS
SVS	Hospital Moinhos de Vento	Avaliação de estratégias de enfrentamento da	Avaliar os fatores associados ao aumento da incidência de sífilis no Brasil e testar estratégias para seu enfrentamento.	III - Pesquisa de Interesse Público em Saúde IV - Desenvolvimento de	R\$ 4.500.000,00	DDAHV/ SVS

		epidemia de sífilis no Brasil		Técnicas e operação de gestão em serviços de saúde		
ANVISA	Hospital do Coração - HCor	Fatores de risco para medicamentos potencialmente perigosos	Classificar os medicamentos potencialmente perigosos e identificar fatores de risco associados à ocorrência de erros de medicação, avaliando os protocolos e regulamentação sanitária existentes quanto à sua capacidade de prevenção de tais erros.	IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 1.500.000,00	DSNVS/ANVISA
ANVISA	Hospital Albert Einstein	Análise de informações sobre acidentes de consumo com produtos e serviços submetidos a vigilância sanitária, a partir de coleta de registros hospitalares	Tratar e analisar os registros hospitalares sobre acidentes com produtos e serviços sob Vigilância Sanitária, a partir da triangulação de informações de três sistemas: Sistema de Informações de Acidentes de Consumo (SIAC), do Ministério da Justiça, e o Sistema Inmetro de Monitoramento de Acidentes de Consumo (Sinmac), do Inmetro e o Notivisa, da Anvisa.	I - Estudos da Avaliação e Incorporação de Tecnologia	R\$ 3.000.000,00	GGCOF/Anvisa
SCTIE	Hospital Moinhos de Vento	Capacitação e Formação em Pesquisa Clínica	Desenvolver atividades de educação profissional em consonância com as iniciativas relativas ao Plano de Ação de Pesquisa Clínica do Departamento de Ciência e Tecnologia do Ministério da Saúde.	II - Capacitação de Recursos Humanos	Entre R\$ 3.000.000,00 e R\$ 4.000.000,00	SCTIE
SCTIE	Hospital Moinhos de Vento	Qualificação dos Comitês de Ética em Pesquisa que compõem o sistema CEP/CONEP	Desenvolver materiais educacionais em temas prioritários para avaliação ética de projetos de pesquisa; Ofertar cursos de capacitação a membros, coordenadores e outros profissionais envolvidos em CEPs.	II - Capacitação de Recursos Humanos	Entre R\$ 4.000.000,00 e R\$ 6.000.000,00	SCTIE
SGTES	Hospital Alemão Oswaldo Cruz	Avaliação diagnóstica do Telesaúde	Avaliação Diagnóstica do Programa Nacional Telesaúde Brasil Redes.	III - Pesquisa de Interesse público em Saúde IV - Desenvolvimento de Técnicas e operação de gestão em serviços de saúde	Média R\$ 9.000.000,00	DEGES/SGTES
CONASS	Hospital Moinhos de	Qualidade do Cuidado e Segurança do Paciente na	Implantar e promover práticas voltadas à qualidade no Cuidado e Segurança do	IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de	R\$ 5.000.000,00	SAS

	Vento	Atenção Primária	Paciente na Atenção Primária junto às SES.	Gestão em Serviços de Saúde		
Entidade de Saúde	Hospital Moinhos de Vento	Qualificação da Assistência em Terapia Intensiva Pediátrica por Telemedicina	Utilizar a Telemedicina, sob a forma de tele-round multiprofissionais diários, para educação à distância, treinamentos e discussão de casos clínicos para unidades de tratamentos intensivos Pediátricos (UTIP), visando a sistematização do atendimento, qualificação do cuidado e redução de riscos aos pacientes das UTIPs integrantes do projeto.	II - Capacitação de Recursos Humanos IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 3.200.000,00	DEGES/ SGTES
Entidade de Saúde	Hospital Alemão Oswaldo Cruz	Ensaio Clínico Randomizado de Teleconsulta Comparado ao Atendimento Especializado Presencial no SUS	Determinar a segurança e a efetividade clínica do atendimento especializado por meio de teleconsulta comparado ao atendimento especializado presencial no âmbito do encaminhamento da Atenção Básica (AB) para a Atenção Especializada (AE) do Sistema Único de Saúde. As condições consideradas serão as Doenças Crônicas Não Transmissíveis, e serão definidas com base na identificação das especialidades com demanda reprimida, ou seja, identifica por meio de espera prolongado, cujos motivos de encaminhamento são dependentes às ações clínicas em AB e sua capacidade de resposta, e passíveis de serem realizadas através da telemedicina.	I - Estudos da Avaliação e Incorporação de Tecnologia II - Capacitação de Recursos Humanos III - Pesquisa de Interesse público em Saúde	R\$ 6.500.000,00	SCTIE / SGTES
Entidade de Saúde	Hospital Sírio-Libanês	Redução das comorbidades associadas à obesidade nas regiões de saúde do Brasil, com foco na iniciativa: Década das nações unidas para nutrição	Reduzir comorbidades associadas à obesidade em 50 regiões de saúde do Brasil pactuadas com o ministério da saúde, CONASS e CONASEMS por meio da construção e aplicação de projetos com foco nas metas de iniciativas da Década de ação das nações Unidas para a nutrição.	IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 6.000.000,00	DAB / SAS
Entidade de Saúde	Hospital Sírio-Libanês	Protocolo para o diagnóstico precoce da surdez infantil/neonatal	Capacitar profissionais para conclusão do diagnóstico de surdez congênita até 6 meses de idade para início do processo de reabilitação.	IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 1.300.000,00	DAPES/ SAS
Entidade de	Hospital	Apoio ao	Desenvolvimento de centro de referência	I - Pesquisa de Interesse	R\$ 9.000.000,00	SNT/SAS

Saúde	Albert Einstein	Desenvolvimento de Centro de Referência nacional para Transplantes de Pacientes com Insuficiência Hepática Aguda Grave (IHAG)	para receber pacientes que necessitem de transplante hepático, com diagnóstico de IHAG, incluindo etiologia por arboviroses (febre amarela, dengue, zika)	publico em Saúde II - Capacitação de Recursos Humanos III -Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologias IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde		
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Centro de Prevenção e Atendimento de Trauma em Motociclistas	Prevenção das mortes evitáveis gerando estímulo de medidas intersetoriais de prevenção a acidentes e a organização dos serviços de saúde para o cuidado qualificado às vítimas de trauma.	I - Pesquisa de Interesse publico em Saúde II - Capacitação de Recursos Humanos III -Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologias IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 20.000.000,00	SAS
Entidade de Saúde	Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Hospital Albert Einstein - ARO/ Centro de Pesquisa Clínica	Estudo Randomizado de larga escala avaliando o Controle Intensivo da Pressão Arterial para a redução de eventos cardiovasculares maiores e Pacientes com diabetes mellitus (Estudo OPTIMAL Acidente Vascular Cerebral).	O AVC é a segunda maior causa de morte e incapacidade no Brasil . Hipertensão é o principal fator de risco para AVC . O tratamento da hipertensão é custo-efetivo	III - Pesquisa de Interesse publico em Saúde	R\$ 17.160.000,00	SCTIE
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Avaliação de disfunção microcirculatória a partir de biomarcadores metabólicos séricos em pacientes com diabetes mellitus.	Desenvolver biomarcadores séricos capazes de diagnosticar de forma não invasiva disfunção microcirculatória em pacientes com diabetes com o intuito de avaliar de forma simples e rápida a progressão vascular da doença de forma a reduzir a utilização no SUS de exames invasivos de alta complexidade.	Pesquisas de Interesse Público em Saúde	R\$ 1.500.000,00	SCTIE

Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Efetividade de uma estratégia nutricional para controle glicêmico e pressórico em pacientes com diabetes mellitus tipo 2 e hipertensão arterial sistêmica da Atenção Básica.	Avaliar a efetividade de uma estratégia nutricional para controle glicêmico e pressórico em pacientes com diabetes mellitus tipo 2 (DM2) e hipertensão arterial sistêmica (HAS) no contexto da Atenção Básica.	III - Pesquisas de Interesse Público em Saúde	R\$ 3.000.000,00	SCTIE
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Estudo de segurança e eficácia de intervenções intrauterinas quando comparadas com intervenções pós-parto em condições deletérias ao feto.	Demonstrar que os tratamentos precoces intrauterino de malformações cardíológicas e neurológicas podem contribuir para a melhoria de qualidade de vida.	I - Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologia	R\$ 8.000.000,00	SCTIE/SAS
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Implementação de Melhorias da Prática em Unidades de Terapia Intensiva com o uso da Telemedicina	Avaliar a efetividade de uma intervenção constituída em visita remotas diárias, baseadas em processos bem estabelecidos de cuidado ao paciente crítico, com profissional especializado (médico intensivista), através de uso da ferramenta de telemedicina, comparado com um grupo controle, no qual os processo serão informados por meio de panfletos e material didáticos	I - Pesquisa de Interesse publico em Saúde II - Capacitação de Recursos Humanos III -Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologias IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 4.000.000,00	SAS
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Melhoria dos Sistemas de Gestão dos Hospitais SUS - Monitoramento de Informações Gerenciais e Desenvolvimento de Consultorias de Gestão	Melhorar o sistema de gestão dos hospitais do SUS	IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 20.000.000,00	SAS
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Programa de Formação Didático-pedagógica para preceptoria de Residência Multiprofissional em Saúde-RMS	Contribuir para o desenvolvimento de competências didático-pedagógicas relacionadas à preceptoria de programas de RMS, tomando como referência as metas da integralidade, interprofissionalidade e resolutividade da atenção à saúde, no sentido de aprimorar os programas e contribuir para a melhoria dos processos	II - Capacitação de Recursos Humanos	R\$ 2.000.000,00	SGTES

			de ensino e cuidado à saúde nas instituições que os oferecem.			
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Estudo Clínico Prospectivo, Randomizado e de Custo-Efetividade do Implante por Cateter de Prótese Aórtica Percutânea (TAVI) utilizando abordagem otimizada vs. Cirurgia de Troca Valvar	Analisar - sob a perspectiva nacional - a custo-efetividade do implante por cateter de prótese aórtica (TAVI) em pacientes idosos, utilizando a estratégia minimamente invasiva e otimizada, comparativamente à cirurgia de troca valvar aórtica.	I - Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologia e III - Pesquisas de Interesse Público em Saúde	R\$ 15.000.000,00	SCTIE
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Apoio ao desenvolvimento da Rede para Políticas Informadas por Evidências – EVIPNet Brasil	Fortalecer a rede EVIPNet Brasil, mediante o apoio ao desenvolvimento de suas atividades institucionais e ampliação da sua capilaridade no contexto nacional.	II - Capacitação de Recursos Humanos IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 1.000.000,00	SCTIE
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Avaliar o uso de raios gamma para radiocirurgia de tumores malignos, tumores benignos e mal formação artério-venosa.	Avaliar esta tecnologia sob a ótica da indicação clínica e eficiência no tratamento de tumores malignos, tumores benignos e mal formação artério-venosa, bem com compará-la com neurocirurgia tradicional.	Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologia	R\$ 3.000.000,00	SCTIE
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Promoção do autocuidado para prevenção de reinternações em insuficiência cardíaca: Ensaio clínico randomizado controlado	Avaliar a eficácia de promoção de autocuidado utilizando estratégia multifacetada com base em aplicativos e inteligência artificial via celular para pacientes com insuficiência cardíaca na prevenção de internações hospitalares por descompensação de insuficiência cardíaca em comparação ao atendimento usual.	III- Pesquisa de Interesse público em Saúde	R\$ 3.500.000,00	SCTIE
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Uso do Sistema CODES para Gestão das Demandas Judicializadas em Saúde.	O fenômeno da Judicialização das Políticas Públicas de Saúde tem crescido nos últimos anos, a despeito das iniciativas tomadas para a sua redução. O ônus das ações judiciais recai sobre o MS e Secretarias de Saúde e deslocam prioridades de Saúde Pública, com prejuízo para toda a população usuária do SUS. Algum sucesso tem sido obtido em	II - Capacitação de Recursos Humanos; e IV - Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 1.200.000,00	SE

casos selecionados de produtos (especialmente medicamentos) de alto custo em que se consegue algum desconto no seu valor unitário. Entretanto, o volume crescente de demandas judiciais demonstra não apenas as necessidades da população por produtos de alto custo, não incorporados nas políticas públicas, mas também possíveis falhas de acesso ao Sistema Público de Saúde nas diferentes regiões do país, e mesmo, infelizmente, demonstra condutas antiéticas e fraudulentas contra o SUS. O expressivo número de ações que ultrapassa a centena de milhar e a complexidade e variedade dos medicamentos e materiais solicitados em juízo exigem que sua gestão seja otimizada por sistema informatizado e dedicado, facilitando a obtenção de dados e relatórios sobre demandas judicializadas, um importante fator de auxílio na gestão do MS e das Secretarias de Saúde, no levantamento de indícios de fraude, na ampliação e revisão de políticas de saúde e programas de assistência, equitativos e sustentáveis.

**b) PROPOSTAS DE PROJETOS DE APOIO QUE REQUEREM REVISÃO OU REDIMENSIONAMENTO DA ESTIMATIVA ORÇAMENTÁRIA:**

Proponente	Hospital	Título do Projeto - Triênio 2018-2020	Descrição/Objeto	Área de Atuação	Valor estimado do Projeto	Área técnica Responsável
ANVISA	Hospital Albert Einstein	Estudo sobre os custos das IRAS e RM em serviços de saúde: estudo em medicina intensiva para avaliar o impacto clínico e econômico	Obter dados nacionais em relação ao custo das IRAS por microrganismos resistentes a antimicrobianos para subsidiar políticas e direcionar os esforços para a prevenção e o controle da	III - Pesquisa de Interesse público em Saúde	R\$ 4.000.000,00	GGTES/ Anvisa



		de infecções por microrganismos resistentes à antimicrobianos em UTIs de serviços de saúde brasileiros	disseminação da resistência microbiana nos serviços de saúde do país.			
ANVISA	Hospital Albert Einstein	Resistência Microbiana em produtos Saneantes de uso em Assistência à Saúde	Verificar se os produtos Saneantes utilizados nos serviços de saúde são seguros e eficazes e se a legislação vigente atende os problemas enfrentados pelos serviços de saúde com relação ao aparecimento de micro-organismos multirresistentes.	III - Pesquisa de Interesse publico em Saúde	R\$ 3.500.000,00	COSAN/ GHCOS/ ANVISA
SGTES	Hospital Moinhos de Vento	Curso de Especialização em Auditoria de Serviços de Saúde do SUS	Proporcionar e fomentar a qualificação dos gestores e profissionais de saúde que atuam nos sistemas de auditoria nas diferentes esferas governamentais, visando a otimização e a consolidação destes processos na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS).	II - Capacitação de Recursos Humanos	Média R\$ 13.000.000,00	DEGES/SGTES
SGTES	Hospital Moinhos de Vento	Curso de Especialização de Preceptoria em Medicina de Família e Comunidade	Qualificar os profissionais médicos que atuarão na orientação de residentes e graduandos na Atenção Básica, por meio do desenvolvimento de um curso de especialização à distância em Preceptoria de Medicina de Família e Comunidade.	II - Capacitação de Recursos Humanos	Média R\$ 12.000.000,00	DEGES/SGTES
SGTES	Hospital Moinhos de Vento	Educação de Usuários do SUS e Seus Familiares	Disponibilizar ao cidadão brasileiro acesso a uma fonte de informações seguras sobre temas relacionados à saúde em geral, as doenças e ao Sistema Único de Saúde.	II - Capacitação de Recursos Humanos	Média R\$ 12.000.000,00	DEGES/SGTES
Entidade de Saúde	Hospital Sírio-Libanês	Revisão e Atualização conceitual no modelo de redes de atenção à saúde para os municípios com gestão plena do SUS. Modelo de escritório e Observatório de Transformação da Saúde para o Brasil	O projeto Escritório de Transformação em Saúde propõe a revisão do modelo de organização das Redes de Atenção à Saúde com objetivo de racionalizar o acesso, assegurar a pertinência e melhorar a qualidade dos serviços, trazendo melhores resultados no atendimento à população, tendo como base os conceitos de gestão de Saúde Populacional, buscando desenvolver um	IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 11.000.000,00	SAS

			modelo gerador de Valor em Saúde como referência.			
Entidade de Saúde	Hospital Sírio-Libanês	Otimização do cuidado, boas práticas e eficiência em unidades de terapia intensiva	Criar uma rede integrada de hospitais do SUS focada em otimização de processos em unidades de terapia intensiva de todo o Brasil, de modo a melhorar desfechos clínicos, reduzir custos e tempo de internação nestas unidades. Em um segundo momento, estas unidades estarão treinadas, equipadas e aptas a difundir regionalmente o conhecimento e experiência adquirida de modo a expandir a abrangência do projeto	IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 3.000.000,00	DAHU / SAS
Entidade de Saúde	Hospital Sírio-Libanês	Capacitação para identificação e tratamento precoce da sepse em pacientes adultos	Diagnosticar e tratar precocemente pacientes com sepse no pronto atendimento	IV - Desenvolvimento de Técnicas e Operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 2.000.000,00	DAHU / SAS
Entidade de Saúde	Hospital Sírio-Libanês	Programa de qualificação e apoio ao plano de expansão da radioterapia no SUS	Aumentar a capacidade de radioterapia de serviços SUS, incorporar tecnologia de radioterapia por serviços SUS, capacitar profissionais médicos, físicos e biomédicos para implementação de novas técnicas em radioterapia através do uso de telemedicina; Discutir e orientar o planejamento de radioterapia via acesso remoto de casos de alta complexidade via telemedicina; Treinar e implementar protocolos de hipofracionamento conforme realizado no Hospital Sírio Libanês via telemedicina.	II - Capacitação de Recursos Humanos	R\$ 5.000.000,00	DAET / SAS
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Ventilação Mecânica com volume corrente baixo vs. Volume corrente alto e alvo de oxigenação restritivo vs. Liberal em pacientes SDRA recebendo ventilação mecânica na Unidade de Terapia Intensiva: Um estudo clínico randomizado fatorial	Determinar se a estratégia protetora de ventilação mecânica usando volume corrente baixo é superior estratégia convencional usando volume corrente alto e se a estratégia restritiva de oferta de oxigênio é superior a estratégia liberal de oferta de oxigênio com relação a mortalidade em 28 dias.	III - Pesquisa de Interesse público em Saúde	R\$ 10.000.000,00	SCTIE

Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Apoio ao Desenvolvimento de Rede de Referenciamento para Atendimento a Pacientes Transplantados no Brasil	Desenvolvimento projeto para identificação e implementação de forma escalonada de uma rede hierarquizada de assistência a pacientes com ênfase no envolvimento dos profissionais locais no cuidado e continuidade da assistência utilizando como base de profissionais, recursos de telemedicina; contribuir par ao processo de aprimoramento de gestão de pacientes transplantados no Brasil através de disseminação de tratamento imuno suprimidos na rede pública.	I - Pesquisa de Interesse publico em Saúde; II - Capacitação de Recursos Humanos; III -Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologias; e IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde.	R\$ 27.000.000,00	SNT/SAS
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Apoio ao Desenvolvimento de Sistema de Gestão e Regulação Nacional de Transplantes de Médulo Óssea	Apoiar o Sistema Nacional de Transplantes para estudo e desenvolvimento e implementação de ferramentas para aprimoramento da gestão da fila de transplantes de medula óssea no Brasil e, contribuindo para o aumento do numero de transplantes alogênicos por habitante no Brasil e a redução do tempo entre a identificação do doador alogênico e a realização do transplante de células hematopoéticas	IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 26.000.000,00	SNT/SAS
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Estudo randomizado de larga escala avaliando o controle intensivo da pressão arterial para redução de eventos cardiovasculares maiores em pacientes com diabetes mellitus (estudo OPTIMAL DIABETES	Reduzir mortalidade, eventos cardiovasculares maiores,	I - Pesquisa de Interesse publico em Saúde; II - Capacitação de Recursos Humanos; III -Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologias;	R\$ 42.570.000,00	SCTIE /MS
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Ensaio Clínico Randomizado multicêntrico para avaliação da eficácia de um programa de vacinação (dose aumentada convencional de vacinação para influenza e vacina pneumocócica versus controle) para prevenção de	O principal objetivo é a redução de morbi-mortalidade por doenças cardiovasculares e por insuficiência cardíaca	I - Pesquisa de Interesse publico em Saúde; II - Capacitação de Recursos Humanos; III -Estudos de Avaliação e	R\$ 19.470.000,00	SCTIE/MS

		doenças cardiovasculares em pacientes de alto risco.		Incorporação de Tecnologias;		
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	TELEDERMATO	Ampliar o acesso à população brasileira ao especialista em dermatologia, através da tele dermatologia e capacitar os profissionais de saúde, melhorando o desfecho dos atendimentos dermatológicos no sistema de saúde público através do rompimento de barreiras como a localização e acesso rápido a um especialista	I - Pesquisa de Interesse público em Saúde; II - Capacitação de Recursos Humanos; III -Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologias; e IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 2.500.000,00	SAS
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Programa de Apoio à Doação de Órgãos no SUS e Capacitação e Aprimoramento Técnico e de Gestão de Profissionais para o Sistema Nacional de Transplantes	Apoiar o Sistema Nacional de Transplantes para estudo e desenvolvimento de ferramentas para aprimorar a gestão em toda a rede de serviços vinculados ao Sistema de Transplantes no Brasil	II - Capacitação de Recursos Humanos; III -Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologias; e IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	R\$ 23.000.000,00	SAS
Entidade de Saúde	Hospital Albert Einstein	Tratamento Curativo de Anemia Falciforme, um grave problema de saúde pública, através de tecnologia de edição gênica CRISPR/Cas9.	Adquirir, dominar e aprimorar as tecnologias de edição gênica para correção de defeitos genéticos causadores da anemia falciforme. Após o refinamento da tecnologia, iniciar sua transição para uso em ensaios clínicos, validando a tecnologia em ambientes GMP.	II - Capacitação de Recursos Humanos; III- Pesquisa de Interesse público em Saúde	R\$ 30.000.000,00	SCTIE
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Impacto clínico e econômico de infecções por bactérias multirresistentes no Brasil.	O objetivo primário deste projeto é determinar o impacto clínico e econômico de infecções por bactérias multirresistentes (BMR) entre pacientes graves internados em UTI: custo adicional por infecção por bactérias	III - Pesquisas de Interesse Público em Saúde.	R\$ 5.500.000,00	SCTIE

			multirresistentes em seis meses sob a perspectiva do Sistema Único de Saúde.			
Entidade de Saúde	Hospital do Coração - HCor	Identificando a Mortalidade Atribuível em Pacientes Hospitalizados no Brasil: Um estudo caso-controle	Entender as circunstâncias e causas de óbitos em pacientes internados em hospitais no Brasil	III - Pesquisa de Interesse público em Saúde.	R\$ 3.500.000,00	ANVISA
CGSNT/ DAET/ SAS	Associação Hospitalar Moinhos de Ventos	Desenvolver o Observatório Brasileiro de Transplantes: pesquisa avaliativa de resultados de transplantes de órgãos em adultos e adolescentes.	Desenvolver o Observatório Brasileiro de Transplantes e realizar pesquisa avaliativa de resultados dos transplantes de órgãos com doador falecido, realizados em adultos e adolescentes maiores de 18 anos, nos últimos 5 anos, visando a gestão do SNT baseado em evidências de registros e perspectiva dos usuários.	I - Pesquisa de Interesse público em Saúde; e IV - Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	A definir	CGSNT/ DAET/ SAS
Entidade de Saúde	Coordenação-Geral do Sistema Nacional de Transplantes (CGSNT/ DAET/ SAS)	Qualificação da Gestão no âmbito do Sistema Nacional de Transplantes.	Qualificar profissionais envolvidos na gestão técnica das instâncias bipartites do Sistema Nacional de Transplantes (SNT), com vistas a desenvolver habilidades para o gerenciamento de processos, governança, geração de valor, mensuração de riscos e entendimento aos processos organizacionais no contexto de metas e objetivos desejados, além de aprimorar as capacidades necessárias para a análise de dados, monitoramento e avaliação de políticas públicas voltadas ao SNT.	IV -Desenvolvimento de Técnicas de Gestão e operação de Gestão em Serviços de Saúde	A definir	CGSNT/ DAET/ SAS
Entidade de Saúde	Coordenação-Geral do Sistema Nacional de Transplantes (CGSNT/ DAET/ SAS)	Transplante renal com incompatibilidade ABO e HLA, em pacientes com doadores vivos ou pacientes priorizados por falta de acesso vascular definitivo para diálise.	Avaliar os resultados e custos do procedimento de dessensibilização, em pacientes hipersensibilizados considerados intransplantáveis por razões imunológicas, que tenham doador vivo ou estejam priorizados por falta de acesso, portadores de anticorpos anti-ABO ou anti-HLA dirigidos contra o doador, de forma a viabilizar o transplante e obter bons resultados de sobrevida do paciente, do enxerto e função renal adequada e sustentada após	Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologia	A definir	CGSNT/ DAET/ SAS

			o transplante. Avaliar, comparativamente, os custos do transplante após dessensibilização versus permanência em diálise crônica. Avaliar a transplantabilidade, por meio do estudo dos alelos HLA dos receptores e da população de doadores, projetando a possibilidade de ofertas de órgãos para pacientes com características genéticas consideradas de baixa frequência ou rara.			
Entidade de Saúde	Coordenação-Geral do Sistema Nacional de Transplantes (CGSNT/ DAET/ SAS)	Apoio ao Desenvolvimento do Tratamento de Reabilitação Intestinal no Brasil.	Realizar estudo de viabilidade técnica e econômica para o tratamento de adultos portadores de falência intestinal, abrangendo reabilitação intestinal com nutrição parenteral domiciliar, para fins de implantação e regulação do procedimento de reabilitação intestinal no SUS.	Estudos de Avaliação e Incorporação de Tecnologia;	A definir	CGSNT/ DAET/ SAS

## II - PROJETO "MELHORANDO A SEGURANÇA DO PACIENTE EM LARGA ESCALA NO BRASIL":

A Diretora do DESID fez breve contextualização acerca do projeto "Melhorando a Segurança do Paciente em Larga Escala no Brasil", cujo objetivo é "a melhoria da segurança do paciente em larga escala no Brasil, a partir de ações desenvolvidas com o Ministério da saúde em aproximadamente 120 hospitais indicados". Lembrou aos presentes que a Carta-Consulta fora aprovada no Triênio 2015-2017 e o projeto autorizado a ser executado em referido triênio, pelo Hospital Sírio-Libanês. Ademais, acrescentou que o projeto foi eleito como essencial no âmbito do PROADI-SUS, razão pela qual teve autorizada a execução de suas atividades no presente Triênio 2018-2020.

Após os debates, do qual se evidenciou a importância da atuação conjunta dos hospitais de excelência no desenvolvimento do projeto, o Comitê Gestor deliberou pela aprovação dos projetos de apoio "Melhorando a Segurança do Paciente em Larga Escala no Brasil" das cinco entidades de saúde de reconhecida excelência que compõem o PROADI-SUS, autorizando a devida formalização dos projetos de apoio e condicionando à emissão de parecer favorável pela Secretaria de Atenção à Saúde.

## III - PRORROGAÇÃO DE VIGÊNCIA PARA PROJETOS ASSISTENCIAIS CONSTANTES DA PORTARIA Nº 3.984/GM/MS, DE 28 DE DEZEMBRO DE 2017:

Como último ponto da pauta, discutiu-se acerca do prazo concedido no Anexo C da Portaria nº 3.984/GM/MS, de 28 de dezembro de 2017, deliberando o Comitê Gestor por anuir com a publicação de portaria que prorrogará a vigência dos projetos por mais 30 (trinta) dias, contados a partir de 31 de janeiro de 2018, haja vista a premente necessidade de concessão de tempo adequado para as desmobilizações dos projetos abaixo elencados:

- I - "Projeto Câncer de Mama", do Hospital Sírio- Libanês;
- II - "Ambulatório de Especialidades em Pediatria Social - Ambulatórios: Especialidades em Pediatria, Abrace, Imagem e Qualificação de Serviços", do Hospital Sírio- Libanês; e
- III - "Assistência em Cardiologia - Atividades Assistenciais: Ambulatoriais e Hospitalares - para atendimento de crianças com cardiopatias complexas", do Hospital do Coração - HCOR.

#### IV - DEMAIS CONSIDERAÇÕES:

Ao fim, o Ministro da Saúde enfatizou a necessidade de desenvolvimento de projetos que visem a suprir as demandas do SUS, utilizando-se da expertise dos hospitais de reconhecida excelência. Foram debatidos e apresentadas proposições para o desenvolvimento de novos projetos, mormente que tenham como escopo a instituição de um modelo de capacitação permanente dos profissionais que atuam no SUS em relação ao uso de novas tecnologias e equipamentos.

Nada mais havendo a tratar, o Exmo. Senhor Ministro de Estado da Saúde declarou encerrada a reunião, agradecendo o compromisso de todos os presentes e subscrevendo eletronicamente esta ata, juntamente com os demais membros do Comitê Gestor do PROADI-SUS.

*Assinatura eletrônica*  
Ricardo José Magalhães Barros  
Ministro de Estado da Saúde

*Assinatura eletrônica*  
Michele Caputo Neto  
Presidente do Conselho Nacional de Secretários  
de Saúde

*Assinatura eletrônica*  
Mauro Guimarães Junqueira  
Presidente do Conselho Nacional de  
Secretarias Municipais de Saúde



Documento assinado eletronicamente por **Mauro Guimarães Junqueira, Usuário Externo**, em 04/02/2018, às 12:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#); e art. 8º, da [Portaria nº 900 de 31 de Março de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo José Magalhães Barros, Ministro de Estado da Saúde**, em 08/02/2018, às 10:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#); e art. 8º, da [Portaria nº 900 de 31 de Março de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Michele Caputo Neto, Usuário Externo**, em 27/02/2018, às 17:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#); e art. 8º, da [Portaria nº 900 de 31 de Março de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.saude.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.saude.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **2268817** e o código CRC **13988643**.