Intervenção	Descrição	Classificação
Meu SUS	O Meu SUS Digital, antigo Conecte SUS, é uma solução de Saúde Digital que visa facilitar o acesso às informações em saúde, promovendo a continuidade do cuidado, a transparência e a segurança dos dados. O aplicativo possibilita aos cidadãos brasileiros o acesso às suas informações de saúde, bem como a de seus familiares.  O usuário pode acompanhar seu histórico clínico, os dados de vacinação, resultados de exames, medicações, posição na fila de transplante, entre outros serviços a fim de efetivar a informatização da atenção à saúde por meio da inovação e transformação digital.  O Meu SUS Digital está disponível nas versões Web e em aplicativo iOS e Android e é abastecido pelas informações disponíveis na Rede Nacional de Dados em Saúde (RNDS), o qual envia e recebe as informações de saúde de forma segura, íntegra e auditável.	1. Intervenções para Pessoas  Comunicação direcionada a pessoas  Comunicação não direcionada para pessoas  Acompanhamento de saúde pessoa  Comunicação sob demanda com pessoas  4. Intervenções para Serviços de Dados  Gestão de dados  Gerenciamento de informações geoespaciais  Troca de dados e interoperabilidade  Conformidade com governança de dados
E-SUS	O e-SUS Atenção Primária (e-SUS APS) é uma estratégia para reestruturar as informações da Atenção Primária em nível nacional. Esta ação está alinhada com a proposta mais geral de reestruturação dos Sistemas de Informação em Saúde do Ministério da Saúde, entendendo que a qualificação da gestão da informação é fundamental para ampliar a qualidade no atendimento à população.	2. Intervenções para Profissionais de saúde  o Identificação e registro de pessoas  o Registros de saúde centrados na pessoa  o Apoio à decisão do prestador de cuidados de saúde  o Telemedicina  o Comunicação do profissional de saúde  o Agendamento e planejamento de atividades para prestadores de serviços de saúde  o Gerenciamento de prescrição e medicamentos  4. Intervenções para Serviços de Dados  o Gestão de dados

		o Codificação de dados
		o Troca de dados e interoperabilidade
		o Conformidade com governança de dados
	O Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos (SINASC), foi implantado	3. Intervenções para Pessoal de Gestão e Suporte de
	oficialmente a partir de 1990, com o objetivo de coletar dados sobre os	Saúde (Gestores do Sistema de Saúde)
	nascimentos informados em todo território nacional e fornecer dados sobre	o Registro Civil e Estatísticas Vitais (CRVS)
	natalidade para todos os níveis do Sistema de Saúde. A Secretaria de	
	Vigilância em Saúde e Ambiente (SVSA/MS) é gestora no Nível Nacional,	4. Intervenções para Serviços de Dados
	sendo de sua responsabilidade, mais especificamente da Coordenação-	o Gestão de dados
	Geral de Informações e Análises Epidemiológicas (CGIAE) e do	o Codificação de dados
	Departamento de Análise Epidemiológica e Vigilância de Doenças Não	<ul> <li>Conformidade com governança de dados</li> </ul>
SINASC	Transmissíveis (DAENT) as alterações de layout bem como providências	
	para impressão e distribuição dos formulários de Declaração de Nascido	
	Vivo (DN) e dos manuais do Sistema. A implantação do SINASC ocorreu de	
	forma gradual em todas as unidades da Federação e já vem apresentando	
	em muitos municípios, desde o ano de 1994, um número maior de registros	
	do que o publicado pelo IBGE com base nos dados de Cartório de Registro	
	Civil. O Sistema possibilita, também, a construção de indicadores úteis para	
	o planejamento de gestão dos serviços de saúde	
	O Sistema de Informação Sobre Mortalidade (SIM), desenvolvido pelo	3. Intervenções para Pessoal de Gestão e Suporte de
	Ministério da Saúde, em 1975, é produto da unificação de mais de quarenta	Saúde (Gestores do Sistema de Saúde)
	modelos de instrumentos utilizados, ao longo dos anos, para coletar dados	o Registro Civil e Estatísticas Vitais (CRVS)
	sobre mortalidade no país. Possui variáveis que permitem, a partir da causa	
SIM	mortis atestada pelo médico, construir indicadores e processar análises	4. Intervenções para Serviços de Dados
	epidemiológicas que contribuam para a eficiência da gestão em saúde.	o Gestão de dados
		o Codificação de dados
	O SIM foi informatizado em 1979. Doze anos depois, com a implantação do	o Conformidade com governança de dados
	SUS e sob a premissa da descentralização teve a coleta de dados repassada	

à atribuição dos Estados e Municípios, através das suas respectivas
Secretarias de Saúde. Com a finalidade de reunir dados quantitativos e
qualitativos sobre óbitos ocorridos no Brasil, o SIM é considerado uma
importante ferramenta de gestão na área da saúde que subsidiam a tomada
de decisão em diversas áreas da assistência à saúde. No nível federal, sua
gestão está afeta à Secretaria de Vigilância à Saúde.