

MODELO DE INFORMAÇÃO DA REGULAÇÃO ASSISTENCIAL

CGRA/DRAC/SAES
CGIIS/DATASUS/SEIDIGI

Março, 2023

CONTEXTUALIZAÇÃO



Em decorrência da diversidade de sistemas que gerenciam o processo de regulação, são observadas dificuldades para monitorar a integralidade das informações e, em especial, das filas de espera de pacientes que aguardam procedimentos, internações e/ou cirurgias no Brasil.

Sistemas de Regulação



Modelo de Informação

Modelo Computacional



ConecteSUS

ConecteSUS

Cidadão

ConecteSUS

Profissional

ConecteSUS

Gestão

Dado > Informação > Conhecimento

O PROCESSO

de forma objetiva

FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA



Elaborada pela Coordenação-Geral de Regulação Assistencial com apoio do CONASS, CONASEMS e DATASUS.

EXECUÇÃO

5

**reuniões técnicas
de discussão e
validação do Modelo
de Informação da
Regulação
Assistencial.**

PARTICIPANTES





- **CONASS**
- **CONASEMS**
- **SAES**
- **DATASUS**

**Reunião de alinhamento
Ministério da Saúde**

 **14/03/2023**

PACTUADO

- **GT de Informação & Informática**
 **10/03/2023**
- **GT de Atenção Especializada à Saúde**
 **15/03/2023**

MINUTA
PORTARIA SAES/MS Nº/2023

Institui o Modelo de Informação da Regulação Assistencial.

Tabela 1 – Modelo de informação do Modelo de Regulação Assistencial

Nível	Ocorrência / Cardinalidade	Seção/Item	Tipo de Dados	Conceito	Definição de uso do elemento
1	[1..1]	Caracterização da regulação			
2	[1..1]	Identificador do registro	Identificador	Identificador do registro no sistema de origem. RN01: Deverá ser utilizado o identificador do registro no sistema de origem para registro da solicitação. Neste campo deverá constar o identificador único do registro no sistema de origem. RN02: Para as operações de consulta, alteração e exclusão, deverá ser considerado como identificador único do evento de regulação, o identificador do documento na Rede Nacional de Dados em Saúde (RNDS).	O identificador único do registro de regulação no sistema de origem
2	[1..1]	Status da solicitação	Texto codificado: – Pendente – Agendado – Atendido/Internado – Falta – Negado/Cancelado – Excluído – Devolvido para o solicitante	Status da solicitação do procedimento.	O código que identifica unicamente o status da solicitação, conforme tabela de status de solicitação.
2	[1..1]	Código do procedimento	Texto codificado	Identificador único do procedimento. Texto codificado: SIGTAP.	O código que identifica unicamente o procedimento conforme tabela SUS.
2	[1..1]	Data da solicitação	Data	Data e hora da solicitação do procedimento no padrão ISO8601.	A data e hora de criação da solicitação inicial do procedimento regulado.
2	[0..1]	Data de autorização	Data	Data e hora da autorização do procedimento no padrão ISO8601.	A data e hora em que a solicitação de procedimento regulado foi autorizada.

2	[0..1]	Data da execução	Data	Data e hora da execução do procedimento no padrão ISO8601.	A data e hora em que o procedimento regulado foi executado.
1	[1..1]	Caracterização dos participantes			
2	[1..1]	Identificador de paciente	Identificador	Identificação única do participante, por meio de CPF ou CNS.	O identificador nacional do participante que poderá ser CPF ou CNS
2	[1..1]	Identificador do estabelecimento de saúde solicitante	Identificador	Identificação única do estabelecimento solicitante, por meio do CNES.	O identificador nacional do estabelecimento no Cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde
2	[0..1]	Identificador do estabelecimento de saúde regulador	Identificador	Identificação única do estabelecimento regulador, por meio do CNES.	O identificador nacional do estabelecimento no Cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde
2	[0..1]	Identificador do estabelecimento de saúde executante	Identificador	Identificação única do estabelecimento executante, por meio do CNES.	O identificador nacional do estabelecimento no Cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde
2	[0..1]	Especialidade médica do executante	Texto codificado	Identificação da especialidade médica do profissional executante do procedimento. Texto codificado: CBO. RN03: Caso o procedimento informado pertença aos grupos 03 ou 04 da tabela SUS, o código CBO será obrigatório.	O código que identifica unicamente a especialidade do executante conforme tabela de CBO. O código CBO da especialidade está diretamente vinculado ao procedimento solicitado. Assim, para determinados procedimentos esse ponto será obrigatório.
1	[1..1]	Caracterização da solicitação			
2	[1..1]	Modalidade assistencial	Texto codificado: – Ambulatorial – Hospitalar	Modalidade assistencial que gerou a solicitação do procedimento.	O código que identifica unicamente a modalidade, conforme tabela de modalidades.
2	[1..1]	Caráter da solicitação	Texto codificado: – Eletivo – Urgência	Caráter da solicitação do procedimento. RN04: O Caráter da regulação será obrigatório	O código que identifica unicamente o grau de prioridade da solicitação no modelo de
				quando a modalidade da solicitação for igual a "Hospitalar".	informação assistencial, conforme tabela de caráter da solicitação.
2	[1..1]	Motivo da solicitação	Texto codificado	Identificação do motivo da solicitação do procedimento. Texto codificado por terminologia externa CID-10.	O código que identifica unicamente a condição clínica conforme tabela de Classificação Internacional de Doenças na versão 10 (CID10).

BENEFÍCIOS ESPERADOS NA PERSPECTIVA DO CUIDADO

GOV.BR/SAUDE

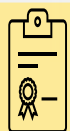
f @ t v minsaude



Provimento da continuidade do cuidado



Melhoria da coordenação de assistência



Melhoria na qualidade do atendimento



Segurança do paciente



Redução de custos



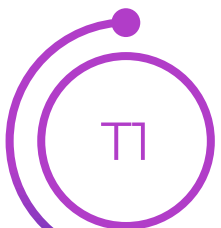
SUS

MINISTÉRIO DA
SAÚDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

PLANO DE AÇÃO MI REGULAÇÃO – CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

MODELO DE INFORMAÇÃO



09/FEVEREIRO

Alinhamento com a equipe da CGRA/DRAC/SAES



03/MARÇO

Validação de proposta de modelo de informação



10/MARÇO

GT Informática e Informação

24/MARÇO

GT Atenção à Saúde



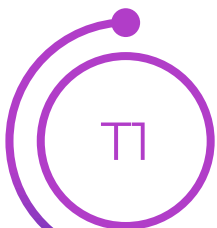
30/MARÇO CIT

11/ABRIL CGSD



CGRA e CGIIS

MODELO COMP. E DADOS NA RNDS



MARÇO

Desenvolvimento do modelo de informação



ABRIL

Integração com a RNDS

Desenvolvimento de serviços



ABRIL

Live com integradores

CGIS



ABRIL

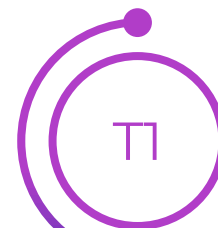
Recebimento de dados na RNDS



COINP e HIAE

PUBLICAÇÃO DO MI

DADOS CONECTE SUS



MAIO

Desenvolvimento de interface

Conecte SUS Cidadão



MAIO

Desenvolvimento de interface

Conecte SUS Profissional



MAIO

Desenvolvimento de interface

Conecte SUS Gestor



MAIO

Apresentação dos dados

Canais Conecte SUS



CGIS e COINP

PRÓXIMOS PASSOS

Articular o envio das informações de todos os sistemas de regulação

Integrar as informações do SISREG na RNDS

Pactuar e desenvolver estratégia de disseminação e transparência

Avançar no aperfeiçoamento do MI para provimento da interoperabilidade





MINISTÉRIO DA
SAÚDE

