

N. 23/2017/ACSS/DGS/INSA/SPMS

DATA: 23-10-2017

## CIRCULAR NORMATIVA CONJUNTA

PARA: Hospitais EPE, SPA e Unidades Locais de Saúde

**ASSUNTO:** Programa de tratamento de doentes VIH/SIDA em TARC – Modelo de dados mínimos

O Despacho n.º 8379/2017 determina que a implementação do sistema informático do VIH (SI.VIDA) deve encontrar-se concluída até 31 de dezembro de 2017, em todos os estabelecimentos hospitalares do Serviço Nacional de Saúde que seguem pessoas que vivem com VIH.

Uma vez que se pretende garantir o desenvolvimento de um modelo de acesso ao sistema de informação SI.VIDA, integrado no sistema SClínico Hospitalar ou similar, onde serão efetivamente realizados todos os registos clínicos, importa detalhar o modelo de dados mínimos que irá garantir a necessária qualidade da informação que assegure a fiabilidade e rastreabilidade dos dados constantes do SI.VIDA, assim como a validação do cumprimento das regras do programa.

- N.º de Notificação
- Data de Notificação
- N.º de utente do SNS
- Data de início de TARC
- Data do episódio de Consulta / Hospital de dia

- Número do episódio de Consulta / Hospital de dia
- Código de Especialidade do episódio de Consulta / Hospital de dia
- Designação de Especialidade do episódio de Consulta / Hospital de dia
- Data da prescrição
- Data da cedência
- Descrição do medicamento
- Dosagem
- Posologia
- Quantidade prescrita
- Quantidade cedida
- Data de realização da análise
- Descrição da análise
- Resultado da análise
- Entidade financeira responsável
- Diagnóstico
- Data de diagnóstico
- Código CHNM
- Tipo de vírus
- Doente transferido para
- Data de transferência
- Data de abandono
- Motivo de abandono

No âmbito dos mecanismos de contratualização e financiamento dos cuidados de saúde implementados na área do VIH/Sida, estabelece-se que apenas se considerarão como elegíveis para pagamento os doentes devidamente notificados pelas instituições ao INSA, até 30 dias corridos, após a primeira data de cedência.

A Presidente do  
Conselho Diretivo ACSS

A Diretora Geral  
da Saúde

O Presidente do  
Conselho Diretivo INSA

O presidente do  
Conselho de  
Administração SPMS

(Marta Temido)

(Graça Freitas)

(Fernando Almeida)

(Henrique Martins)

## ANEXO

### ESPECIFICAÇÃO DO MODELO DE DADOS

#### DOENTE

CAMPO	TIPO DADOS	FORMATO	OBSERVAÇÕES
Nº DE NOTIFICAÇÃO	TEXTO	NVARCHAR(15)	Representa o código de notificação
Nº DE UTENTE DO SNS	TEXTO	NVARCHAR(20)	
DATA INÍCIO TARC	DATA	DATE	
TIPO DE VÍRUS	INTEIRO	INT	A facultar lista de valores
ENTIDADE FINANCEIRA RESPONSÁVEL	INTEIRO	INT	A facultar lista de valores

#### DIAGNÓSTICOS

CAMPO	TIPO DADOS	FORMATO	OBSERVAÇÕES
DIAGNÓSTICO	TEXTO	NVARCHAR(15)	Diagnósticos em vigor
DATA DE DIAGNÓSTICO	DATA	DATE	

#### NOTIFICAÇÕES

CAMPO	TIPO DADOS	FORMATO	OBSERVAÇÕES
DATA DE NOTIFICAÇÃO	DATA	DATE	

### TRANSFERÊNCIAS

CAMPO	TIPO DADOS	FORMATO	OBSERVAÇÕES
DOENTE TRANSFERIDO PARA	INTEIRO	INT	A facultar lista de valores
DATA DE TRANSFERÊNCIA	DATA	DATE	

### ABANDONOS

CAMPO	TIPO DADOS	FORMATO	OBSERVAÇÕES
DATA DE ABANDONO	DATA	DATE	
MOTIVO DE ABANDONO	INTEIRO	INT	A facultar lista de valores

### EPISÓDIOS

CAMPO	TIPO DADOS	FORMATO	OBSERVAÇÕES
TIPO EPISÓDIO	TEXTO	NVARCHAR(50)	Episódios de consulta e Hospital de Dia
DATA DO EPISÓDIO	DATA	DATE	
NÚMERO DO EPISÓDIO	TEXTO	NVARCHAR(50)	
CÓDIGO ESPECIALIDADE	TEXTO	NVARCHAR(100)	
DESIGNAÇÃO ESPECIALIDADE	TEXTO	NVARCHAR(1000)	

## TERAPÉUTICA

CAMPO	TIPO DADOS	FORMATO	OBSERVAÇÕES
DATA DA PRESCRIÇÃO	DATA	DATE	
DATA DA CEDÊNCIA	DATA	DATE	
DESCRIÇÃO DO MEDICAMENTO	TEXTO	NVARCHAR(1000)	Designação do medicamento segundo o CHNM;
DOSAGEM	TEXTO	NVARCHAR(200)	Dosagem + Unidade; A facultar lista de valores
POSOLOGIA	TEXTO	NVARCHAR(200)	A facultar lista de valores
QUANTIDADE PRESCRITA	INTEIRO	INT	Deve ser um valor inteiro
QUANTIDADE CEDIDA	INTEIRO	INT	Deve ser um valor inteiro
CÓDIGO CHNM	INTEIRO	BIGINT	Poderá ser um LONG

## ANÁLISES

CAMPO	TIPO DADOS	FORMATO	OBSERVAÇÕES
DATA DE REALIZAÇÃO DA ANÁLISE	DATA	DATE	
DESCRIÇÃO DA ANÁLISE	TEXTO	NVARCHAR(1000)	A facultar lista de valores
RESULTADO DA ANÁLISE	TEXTO	NVARCHAR(1000)	