





https://saudesc.gov.br/macroregionaljlle



Gerenciamento de Hospitais - Saúde SC (Macroregional em Joinville)

Selecionar	Si g la	Nome	Município	Telefone	Email
\square	HMSJ	Hospital São José	Joinville	434554448	saojosejlle@joinville.gov.br
	CHU	Hospital da Unimed	Joinville	434544112	unimed@joinville.com.br
	HSJ	Hospital São José	Jaraguá do Sul	43884471	saojose@jaragua.gov.br

Alterar

Excluir

Novo Hospital

Sigla: HMSJ

Nome: Hospital São José

Joinville

Telefone: 34554448

Email:

Município:

saojosejlle@joinville.gov.br

Capacidade Instalada:

Tipo de Leito		Total	Total Covid-19	
UTI Adulto ▼]	40	4	
Clínico Adulto ▼]	50	5	
VM ▼		20	2	
UTI Adulto UTI Pediátrico UTI Neonatal Clínico Adulto Clínico Pediátrico Clínico Neonatal				

Limpar

Salvar

Dimensionamento Diário - Saúde SC - Macroregional de Joinville https://saudesc.gov.br/macroregionaljlle São José ▼ Hospital: Senha: **** esqueci a senha **Entrar**





Dados Gerais:

Hospital:

São José

Joinville Município:

Telefone*:

34336658

e-mail*: saojose@joinville.gov.br

Data: 15/04/2020 15:00

Nome do

Informante*:

Função*:

Dados - Pacientes Covid-19

Nome	Data de Nascimento	Data de Internação	Vias Aéreas	Status Covid-19	CNS	SisReg	Data de Saída	Motivo Saída	Tipo de Leito	Aguarda Vaga UTI?
Giacomo Guili	21/3/198	21/3/2020	VM ▼	Suspeito ▼		3872			UTI Adulto ▼	
Vera Moura	1/4/1970	12/4/202	AA ▼	Suspeito ▼		3423		_	UTI Adulto ▼	
Olga Richtter	5/3/1947	10/4/202	VM ▼	Confirmado ▼		2568	15/4/2020	alta ▼	UTI Adulto ▼	
André Silva	1/5/9	12/3/2	VM ▼	Confirmado ▼		5232	//	alta ▼	UTI Adulto	
			AA VNI	Suspeito Descartado				óbito	UTI Pediátrico UTI Neonatal Clínico Adulto	
Ocupaçã	ío de Le	itos							Clínico Pediátrico Clínico Neonatal	0

Ocupação de Leitos

Informe a quantidade total de leitos ocupados (qualquer patologia)

UTI Adulto

15

dos quais 1 é Covid-19

UTI Pediátrica

dos quais 0 é Covid-19

UTI Neonatal

10

dos quais 0 é Covid-19

Clínico Adulto

25

dos quais 1 é Covid-19

Clínico Pediátrico

12

dos quais 0 é Covid-19

Clínico Neonatal

15

dos quais 0 é Covid-19

Leito com VM

15

dos quais 0 é Covid-19

Desfazer Preenchimento

Limpar Tudo

Salvar e Enviar

VM

Projeto Lógico – BD Saúde SC (Macroregional em Joinville)

Dicionário de Dados (relação de tabelas e seus campos)

Produzido por Rebeca Schroeder Freitas

^{*}Atributos prefixados com # denotam chaves primárias ** Atributos prefixados com & denotam chaves estrangeiras

Hospitais						
Atributo	Domínio	Tamanho	RI	Descrição		
#id	auto incremental inteiro		Chave primária			
nome	varchar	30				
município	varchar	30				
telefone	varchar	15		Informações para contato com SES		
email	varchar	30		(Secretaria de Estado da Saúde)		

Pacientes ¹						
Atributo	Domínio	Tamanho	RI	Descrição		
#id	auto incremental inteiro		Chave primária			
nome	varchar	50				
dtNascimento	date			Data de Nascimento		
dtInternação	date			Data da internação		
viasAereas	varchar	30		Poderá ser uma delas: - VM (ventilação mecânica) - AA (ar ambiente) - VNI (ventilação não invasiva)		
statusCovid	varchar	12		Poderá ser: - suspeito - confirmado - descartado		
&idHospital	inteiro			Chave estrangeira para Hospitais		
cns	varchar	30	Campo opcional	Número da carteira nacional do SUS		
sisreg	varchar	30	Campo opcional	Número no sistema Sisreg		
dtSaida	date		Campo opcional	Data da Saída do Hospital		
motivoSaida	varchar	7	Campo opcional	Poderá ser: - alta -óbito		

TiposLeito						
Atributo	Domínio	Tamanho	RI	Descrição		
#id	auto incremental inteiro		Chave primária			
nome	varchar	50		Poderá ser: - UTI Adulto - UTI Pediátrica - UTI Neonatal - Clínico Adulto - Clínico Pediátrico - Clínico Neonatal - VM²		

Hospital_TiposLeito							
Atributo	Domínio	Tamanho	RI	Descrição			
#&idHospital	inteiro		Chave primária composta	e Chave estrangeira para Hospitais			
#&idTipoLeito	inteiro		(idHospital+IdTipoLeito)	e Chave estrangeira para TiposLeito			

¹ Esta relação assume o paciente como uma internação em um hospital. Se ao longo da vida a mesma pessoa internar N vezes, haverá N registros correspondentes a cada internação dela, seja em quaisquer hospitais.

² Todo leito de UTI possui um ventilador mecânico. Entretanto, os leitos aqui classificados como VM são leitos simples com ventiladores mecânicos

Paciente_TipoLeito						
Atributo	Domínio	Tamanho	RI	Descrição		
#&idPaciente	inteiro		Chave primária composta	e Chave estrangeira para Pacientes		
#&idTipoLeito	inteiro		(idPaciente+ldTipoLeito)	e Chave estrangeira para TiposLeito		
dtAdmissão	date			Data de entrada neste leito		
aguardoUTI	booleano		Campo opcional	Se TipoLeito for Clínico		
				(adulto/pediátrico/neonatal), poderá		
				estar aguardando vaga em leito de UTI		

Informe	Informes						
Atributo	Domínio	Tamanho	RI	Descrição			
#id	auto incremental inteiro		Chave primária				
dataHora	datetime			Pegar data e hora do sistema. Os informes devem ocorrer 3 vezes ao dia (9, 15 e 21hs)			
informante	varchar	50		Nome do informante			
função	varchar	30		Função do informante no hospital			
&idHospital	inteiro			Chave estrangeira para Hospitais			

Ocupação					
Atributo	Domínio	Tamanho	RI	Descrição	
#&idInforme	Inteiro		Chave primária composta (idInforme+IdTipoLeito)	e Chave estrangeira para tabela Informes	
#&idTipoLeito	inteiro			e chave estrangeiro para tabela Tipo Leito	
totalGeral	inteiro		Campo será definido uma vez apenas pelo SES	Quantidade total de leitos deste tipo no hospital	
totalCovid	inteiro		Campo calculado (10% do totalGeral)	Quantidade de leitos para Covid-19 (decreto estipula que 10% do totalGeral deve ser destinado a Covid)	
ocupadosGeral	inteiro			Quantidade de leitos ocupados	
ocupadosCovid	inteiro			Quantidade de leitos ocupados daqueles destinados em totalCovid	
totalAguardandoVagaUTI	inteiro		Campo calculado (somatório da quantidade de pacientes aguardando leito UTI – criar trigger)	Apenas para tipos de leitos clínicos	

