

Registro de angioplastia

Coronária com colocação de stent

Serial de identificação

123892830172401728310982

Dados do paciente

Paciente

Dr. Antônio da Silva Bridge RNI

CPF

123.123.123-45

CNS

Não informado

Data de nascimento

22/11/1960

Dominância coronária

Direita

Dados Gerais

Hospital

Hospital Governador Celso Ramos (312803918/123123-23)

Médico responsável

Dr. Antônio da Silva Bridge RNI

Registro em conselho

123456/SC

Cirurgia

Angioplastia coronária com colocação de stent

Data da cirurgia

01/01/2016

Hora de início

08:30

Duração da cirurgia

08 horas e 22 minutos

Dados da cirurgia

Lesões tratadas

Lesão 1

Segmentos

1 - Coronária direita proximal, 2 - Coronária direita terço médio

AHA/ACC

A

SCAI

I: Patente; Não C.

Tipo de lesão

RIS - Stent prévio não conhecido

Lesão 2

Segmentos

3 - Coronária direita terço distal, 16 - Ventricular posterior

AHA/ACC

A

SCAI

I: Patente; Não C.

Tipo de lesão

RIS - Stent prévio não conhecido

Stents utilizados

Stent CP Recoberto Pré-montado

Tipo do stent

Stent farmacológico

Diâmetro

3 mm

Comprimento

4 mm

Lesões tratadas

Lesão 1

Segmentos

1 - Coronária direita proximal, 2 - Coronária direita terço médio

Lesão 2

Segmentos

3 - Coronária direita terço distal

Stent implantado **sem sucesso**

Motivação do insucesso	Tipo de falha
Trombólise aguda	-

Dados complementares

Antecedentes

Diabetes Mellitus

Terapia

Dieta, Insulina, Outra.

Fibrilação atrial crônica

Anticoagulação oral

Sim - Cumarínico

Função VE conhecida

FE

80%

Insuficiência renal

Creatinina

42 mg/dL

IRC

Em hemodiálise

ICC

Classe funcional

I

Intervenção valvar prévia

Tipo

Valvoplastia percutânea

Sem antecedentes

CRM prévia; Dislipidemia; Doença cerebrovascular; Doença pulmonar crônica.

Antecedentes não avaliados

As condições Doença vascular periférica, Hipertensão, IAM prévio, ICP prévia e Tabagismo não foram avaliados no procedimento ou não foram informados na ficha.

Altura

180 cm

Peso

70 kg

Índice de massa corporal avaliado

23,0 Kg/m²

Teste isquemia/imagem

Testes realizados

Cintilografia miocárdica

Avaliação

Não disponível

Risco

Baixo

Angio TC de coronária

Tipo

Sem lesões (<50%)

Escore de cálcio

5%

Testes não realizados

Eco de estresse, Teste ergométrico.

Testes não avaliados

Os testes Angio TC de coronária não foram avaliados no procedimento ou não foram informados nas ficha.

Apresentação clínica

Quadro clínico
IAM com supra ST

Classe funcional
I

Transferência para ICP primária
Sim

Contato do hospital de origem

Data 31/04/2017 **Hora** 12:21

Chegada no destino

Data 31/04/2017 **Hora** 12:21

Tempo de transferência: XX

Caráter ICP

Primária (> 12 horas e < 24 horas; Isquemia persistente)

Admissão no hospital

Data 31/04/2017 **Hora** 12:21

Abertura vaso/balão

Data 31/04/2017 **Hora** 12:21

Início dos sintomas

Data 31/04/2017 **Hora** 12:21

Dor/porta: XX

Porta/balão: XX

Padrão obstrutivo

TCE isolado

ICP - complementar

Dispositivos adjuntos

Balão intra-aórtico; Cutting Ballon; Filtro de proteção distal; Rotablator; Trombectomia mecânica.

Métodos auxiliares

FFR, Histologia virtual, OCT, USIC.

Radiação

Tempo de fluoroscopia
12 min e 46 seg

Air Kerma
2312 Gy

DAP
666 Gy/cm²

Acesso arterial/contraste

Via de acesso
Radial

Lado
Esquerdo e direito

Crossover
Sim

Introdutor
5F

Tipo de contraste
Iônico hiperosmolar

Volume total
21 ml

Medicação do procedimento

Antiplaquetário AAS; Ticlopidina; Clopidogrel; Prasugrel; Ticagrelor; Outro	Anticoagulação HBPM
Inibidor GP IIb/IIIa Abxicimab	

Complicações clínicas

Houve complicações clínicas

Cardíaca

Tipo Cirurgia de emergência.	Em sala Sim
----------------------------------------	-----------------------

Hemorrágica

Sangramento Gastrointestinal; Geniturinário;	Em sala Não
--------------------------------------------------------	-----------------------

Grau de sangramento

Queda de Hb
3.0 a 5.0 mg/dL

Tipo Fatal provável (suspensão clínica)	Necessário Droga vasoativa, Transfusão.
---------------------------------------------------	---------------------------------------------------

Vascular

Tipo Hematoma.	Em sala Não
--------------------------	-----------------------

Tamanho do hematoma
5 a 10cm

Não houve complicações clínicas

Neurológica; NIC; Reação ao contraste; Óbito

Complicações clínicas não avaliadas

A complicação clínica: Respiratória não foi avaliado no procedimento ou não foi informado na ficha.

Dr. Antônio da Silva Bridge RNI - CRM 456/SC
Médico responsável

Dados de produto

Stent CP Recoberto Pré-montado

Registro ANVISA

12345678901

CNPJ do Fabricante/Importador

82.895.327/0001-33

Razão social do Fabricante/Importador

Fundação de Ensino e Engenharia de SC

Nome técnico do produto

FEESC

Código de referência e nome do modelo

1654-4879 - Bridge Imports

Lote

1235923

Data de fabricação

AGO/2015

Validade

3 anos à partir da data de fabricação

Antônio da Silva Bridge RNI
Responsável

Etiquetas dos componentes

Cole aqui as etiquetas dos componentes utilizados