



CUADERNO DE RECOGIDA DE DATOS – REGISTRO NACIONAL DE DISECCIÓN CORONARIA ESPONTÁNEA (RN-DCE)

NOMBRE DEL CENTRO:

INVESTIGADOR RESPONSABLE:

NÚMERO DE PACIENTE EN EL CENTRO:

FECHA DE DIAGNÓSTICO DE DCE (dd/mm/aa):

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PACIENTE

Fecha de nacimiento (dd/mm/aa):

Sexo: Varón / Mujer

Peso (kg):

Raza - caucásica

Talla (cm):

Raza - otros

Factores de riesgo cardiovascular:

Fumador actual

Diabetes

Exfumador

Diabetes insulín-dependiente

Hipertensión arterial

Hª familiar de cardiopatía isquémica

Hipercolesterolemia

Hª familiar de DCE

Hipertrigliceridemia

Enfermedades del tejido conectivo:

Síndrome de Marfan

Enfermedad renal poliquística

Ehler-Danlos

Síndrome de Loeys-Dietz



Poliarteritis nodosa

Otras ... Especificar:

Enfermedades inflamatorias:

Artritis reumatoide

Enfermedad de Behcet

Lupus eritematoso sistémico

Otras ... Especificar:

Enfermedad inflamatoria intestinal

Sistema cardiovascular:

Cardiopatía valvular ... Especificar:

Miocardopatía ... Especificar:

Cardiopatía congénita ... Especificar:

Ictus isquémico

Cardiopatía isquémica ... Especificar:

Ictus hemorrágico

Aneurisma aórtico

Aneurisma intracraneal

Disección aórtica

Displasia fibromuscular

Disección carotídea

Otras enfermedades arteriales ...
Especificar:

Disección arteria vertebral

Factores psico-sociales:

Trastorno depresivo

Otros ... Especificar:

Trastorno ansiedad

Consumo de tóxicos:

Alcohol ...Especificar: UBE/día

Marihuana

Cocaína

Otras ... Especificar:

Antecedentes ginecológicos:



Menopausia Edad menopausia
(especificar):

Tratamiento hormonal sustitutivo

Tratamiento anticonceptivo oral

Dispositivo intrauterino

Número de gestaciones:

Número de abortos:

Número de hijos nacidos vivos:

Otras patologías relevantes asociadas:

Historia previa de hipotiroidismo

Otros ... Especificar:

2. CARACTERÍSTICAS DEL EPISODIO

Presentación clínica:

IAMEST

IAMSEST

Angina inestable

Angina estable

Dolor torácico atípico

Arritmia ventricular

Síncope

Isquemia silente

Inicio síntomas (dd/mm/aa; hh:mm):

Llegada al hospital (dd/mm/aa; hh:mm):

Coronariografía (dd/mm/aa; hh:mm):

Factor precipitante identificable:

Ejercicio físico

Estrés emocional

Tos/ Vómito

Traumatismo

Periparto Fecha parto (dd/mm/aa):

Otros ... Especificar:



Hallazgos coronariografía:

Vasos afectados:

Tronco coronario izquierdo

Arteria Circunfleja

Descendente anterior

Coronaria derecha

Dominancia:

Derecha

Codominancia

Izquierda

Segmento afectado:

Proximal

Distal

Medio

Ramas

Multivaso

Multisegmento

Morfología angiográfica lesión culpable (Clasificación Saw J. Catheter Cardiovasc Interv. 2014;84:1115-22)

Tipo 1 (doble luz)

Tipo 2 (difusa)

Tipo 3 (lesión focal)

Severidad lesión (%DS estimación visual):

Longitud total lesión (mm):

Flujo TIMI inicial: 0 1 2 3

Ventriculografía FEVI ventriculografía (%):



Uso técnica imagen intracoronaria ... Especificar: IVUS OCT

3. TRATAMIENTO INICIAL

Conservador

Revascularización percutánea

- | | |
|--|---|
| 1. Angioplastia con balón convencional <input type="checkbox"/> | 4. Implante stent convencional <input type="checkbox"/> |
| 2. Angioplastia con balón de fármaco <input type="checkbox"/> | 5. Implante de stent farmacológico <input type="checkbox"/> |
| 3. Angioplastia con balón de corte (fenestración) <input type="checkbox"/> | 6. Implante de dispositivo bioreabsorbible <input type="checkbox"/> |

Tamaño dispositivo (mm):

Longitud total dispositivo (mm):

Descripción del procedimiento (texto libre):

Éxito del procedimiento (TIMI II-III final y <30% DS): Sí NO

Complicaciones procedimiento: Sí NO (especificar):

Revascularización quirúrgica

Tipo bypass: Vena safena Arteria mamaria Arteria radial

Número total bypass:

4. DESCRIPCIÓN DEL TRATAMIENTO (en el momento del diagnóstico)

Fibrinólisis

Heparina

ICP primaria



AAS

IECA/ARAII

Clopidogrel

Estatina

Ticagrelor

Calcioantagonista

Prasugrel

Nitratos

Betabloqueante

5. OTRAS PRUEBAS

Ecocardiograma transtorácico FEVI ETT (%): Alteraciones segmentarias ETT

TC coronario

DCE visible en TC coronario: sí no

CardioRM FEVI RM (%):

Realce tardío en RM: sí no

Despistaje de arteriopatía extracoronaria (DFM, aneurismas, etc): sí no

Fecha despistaje (dd/mm/aa):

TC

Angiografía

Resonancia magnética

Datos de arteriopatía extracoronaria: sí no

Localización y tipos de arteriopatía extracoronaria:

Arterias renales DFM Aneurisma Otros

Arterias ilíacas DFM Aneurisma Otros

TSA DFM Aneurisma Otros

Intracraneal DFM Aneurisma Otros

Otros territorios ... Especificar:



Otros eventos reseñables ... Especificar:

Fecha de alta hospitalaria (dd/mm/aa):

7. TRATAMIENTO AL ALTA

Heparina

Prasugrel

Acenocumarol

Betabloqueante

NACOs

IECA/ARAII

AAS

Estatina

Clopidogrel

Calcioantagonista

Ticagrelor

Nitratos

8. DATOS DE SEGUIMIENTO

SEGUIMIENTO 6 MESES

Fecha seguimiento (dd/mm/aa):

Eventos seguimiento:

Sin eventos

Muerte Fecha (dd/mm/aa):

Muerte cardíaca

Muerte no cardíaca

IAM no fatal Fecha (dd/mm/aa):

IAMEST

IAMSEST



Nueva revascularización vaso diana Fecha (dd/mm/aa):

Nueva revascularización lesión diana Fecha (dd/mm/aa):

Angina recurrente

Arritmias ventriculares graves (TV,FV)

Fibrilación auricular

Insuficiencia cardíaca CF NYHA: FEVI (%) si nueva evaluación:

Recurrencia SCAD Mismo vaso Otro vaso

Ictus isquémico Ictus hemorrágico

Otro evento vascular periférico no ictus Especificar:

Estado sintomático : Asintomático

DT atípico

Angina CCS:

Control angiográfico: sí no Fecha (dd/mm/aa):

Invasivo

angioTC Si angioTC →

DCE persistente

DCE sellada

Tratamiento en seguimiento:

Acenocumarol

NACOs

AAS

Clopidogrel

Ticagrelor

Prasugrel

Betabloqueante

IECA/ARAII

Estatina

Calcioantagonista

Nitratos



SEGUIMIENTO 12 MESES

Fecha seguimiento (dd/mm/aa):

Eventos seguimiento:

Sin eventos

Muerte Fecha (dd/mm/aa):

Muerte cardíaca

Muerte no cardíaca

IAM no fatal Fecha (dd/mm/aa):

IAMEST

IAMSEST

Nueva revascularización vaso diana Fecha (dd/mm/aa):

Nueva revascularización lesión diana Fecha (dd/mm/aa):

Angina recurrente

Arritmias ventriculares graves (TV,FV)

Fibrilación auricular

Insuficiencia cardíaca CF NYHA: FEVI (%) si nueva evaluación:

Recurrencia SCAD Mismo vaso Otro vaso

Ictus isquémico Ictus hemorrágico

Otro evento vascular periférico no ictus Especificar:

Estado sintomático : Asintomático

DT atípico

Angina CCS:

Control angiográfico: sí no Fecha (dd/mm/aa):

CRD RE-DCE versión 4 31/05/2017



Invasivo
angioTC Si angioTC → DCE persistente
DCE sellada

Tratamiento en seguimiento:

Acenocumarol <input type="checkbox"/>	Betabloqueante <input type="checkbox"/>
NACOs <input type="checkbox"/>	IECA/ARAI <input type="checkbox"/>
AAS <input type="checkbox"/>	Estatina <input type="checkbox"/>
Clopidogrel <input type="checkbox"/>	Calcioantagonista <input type="checkbox"/>
Ticagrelor <input type="checkbox"/>	Nitratos <input type="checkbox"/>
Prasugrel <input type="checkbox"/>	

SEGUIMIENTO 24 MESES

Fecha seguimiento (dd/mm/aa):

Eventos seguimiento:

Sin eventos

Muerte Fecha (dd/mm/aa):

Muerte cardíaca

Muerte no cardíaca

IAM no fatal Fecha (dd/mm/aa):

IAMEST

IAMSEST

Nueva revascularización vaso diana Fecha (dd/mm/aa):

Nueva revascularización lesión diana Fecha (dd/mm/aa):

Angina recurrente



Arritmias ventriculares graves (TV,FV)

Fibrilación auricular

Insuficiencia cardíaca CF NYHA: FEVI (%) si nueva evaluación:

Recurrencia SCAD Mismo vaso Otro vaso

Ictus isquémico Ictus hemorrágico

Otro evento vascular periférico no ictus Especificar:

Estado sintomático : Asintomático

DT atípico

Angina CCS:

Control angiográfico: sí no Fecha (dd/mm/aa):

Invasivo

angioTC Si angioTC →

DCE persistente

DCE sellada

Tratamiento en seguimiento:

Acenocumarol

NACOs

AAS

Clopidogrel

Ticagrelor

Prasugrel

Betabloqueante

IECA/ARAII

Estatina

Calcioantagonista

Nitratos

SEGUIMIENTO 36 MESES

Fecha seguimiento (dd/mm/aa):

Eventos seguimiento:



Sin eventos

Muerte Fecha (dd/mm/aa):

Muerte cardíaca

Muerte no cardíaca

IAM no fatal Fecha (dd/mm/aa):

IAMEST

IAMSEST

Nueva revascularización vaso diana Fecha (dd/mm/aa):

Nueva revascularización lesión diana Fecha (dd/mm/aa):

Angina recurrente

Arritmias ventriculares graves (TV,FV)

Fibrilación auricular

Insuficiencia cardíaca CF NYHA: FEVI (%) si nueva evaluación:

Recurrencia SCAD Mismo vaso Otro vaso

Ictus isquémico Ictus hemorrágico

Otro evento vascular periférico no ictus Especificar:

Estado sintomático : Asintomático

DT atípico

Angina CCS:

Control angiográfico: sí no Fecha (dd/mm/aa):

Invasivo

angioTC Si angioTC → DCE persistente

DCE sellada

Tratamiento en seguimiento:



Acenocumarol

NACOs

AAS

Clopidogrel

Ticagrelor

Prasugrel

Betabloqueante

IECA/ARAII

Estatina

Calcioantagonista

Nitratos

CONFIDENCIAL