



SEC-AVACAR

DICCIONARIO AVACAR



AVACAR.INFO

Índice

1. DIAGNÓSTICOS	5
1.1. Cardiopatía isquémica aguda	5
Infarto agudo de miocardio	5
Otros Síndromes Coronarios Agudos	5
Re-Infarto agudo de miocardio, dentro de los 28 días siguientes a un infarto previo	5
Complicaciones tras infarto de miocardio (IAMCEST y IAMSEST) dentro de los 28 días siguientes del infarto previo.....	5
1.2. Antecedentes cardiológicos. Cardiopatía isquémica crónica	6
1.3. Diagnóstico anatómico de la enfermedad coronaria	6
1.4. Valvulopatías y prótesis valvulares	6
Antecedente de cirugía valvular previa.....	6
Valvulopatías no reumáticas	6
Valvulopatías reumáticas	6
Prótesis valvulares.....	7
1.5. Miocardiopatías y miocarditis	7
1.6. Patología de la aorta	7
1.7. Enfermedades del pericardio/Tumores cardiacos	7
1.8. Insuficiencia cardiaca	8
1.9. Alteraciones de la conducción y arritmias	8
Estado post-implantación de dispositivos.....	8
Alteraciones de la conducción.....	8
Arritmias supraventriculares.....	8
Arritmias ventriculares.....	9
Paro cardiaco	9
Complicaciones de dispositivos en EEF	9
1.10. Cardiopatía congénita	9
2. PROCEDIMIENTOS EN CARDIOLOGÍA	9
2.1. Soporte al proceso asistencial	9
2.2. Cateterismo cardiaco	10
2.3. Intervencionismo coronario percutáneo	10
Intervencionismo coronario percutáneo (¡Importante! Fecha de ICP: dd/mm/aaaa)	10
Coadyuvante durante el procedimiento intervencionista	10

2.4.	Intervencionismo estructural transcatóter	10
	TAVI.....	10
	Implantación de MitraClip.....	11
	Valvuloplastia percutánea con balón	11
	Otros procedimientos de intervencionismo estructural.....	11
2.5.	Procedimientos en electrofisiología	11
	EEF Diagnóstico.....	11
	EEF Terapéutico	11
	Implantación de desfibriladores (DAI)	11
	Implantación Marcapasos (MCP)	11
	Implantación de otros dispositivos	11
	Revisión dispositivo	12
	Recambio Marcapasos (MCP), retirada + inserción	12
	Recambio Desfibrilador (DFB), retirada + inserción.....	12
	Otros procedimientos en EEF, retirada + inserción.....	12
3.	PROCEDIMIENTOS EN CIRUGÍA CARDIACA	12
3.1.	Cirugía coronaria.....	12
	Bypass aorto-coronario con safena.....	12
	Bypass aorto-coronario con radial	12
	Bypass aorto-coronario con mamaria	12
	Reintervención de cirugía coronaria	12
	Soporte al procedimiento.....	13
3.2.	Cirugía valvular	13
	Sustitución por válvula biológica.....	13
	Sustitución por válvula mecánica.....	13
	Reparación (Re-suspensión)	13
	Reintervención de cirugía valvular	13
	Anuloplastias	13
	Reparación de cuerdas tendinosas.....	13
	Sustitución de cuerdas tendinosas con GOROTEX (02R +).....	13
	Comisurotomía aórtica	14
	Comisurotomía mitral.....	14
	TAVI transapical aórtica.....	14
	TAVI transapical mitral	14

3.3.	Otra cirugía cardiaca mayor	14
3.4.	Trasplante Cardíaco y asistencias Ventriculares	14
3.5.	Implantación y recambio marcapasos y desfibriladores.....	14
	Implantación de desfibriladores (DAI)	14
	Implantación Marcapasos (MCP)	15
	Implantación de otros dispositivos	15
	Revisión dispositivo	15
	Recambio Marcapasos (MCP).....	15
	Recambio Desfibrilador (DFB)	15
	Complicaciones de dispositivos en EEF	15
4.	COMORBILIDADES/COMPLICACIONES	15
4.1.	Impacto muy importante.....	15
4.2.	Factores de riesgo CV.....	16
4.3.	Aparato respiratorio (Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)	16
4.4.	Otras patologías vasculares (Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)	16
4.5.	Sistema nervioso (Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)	17
4.6.	Enfermedades hematológicas - complicaciones (Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)	17
4.7.	Aparato digestivo (Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)	17
4.8.	Enfermedades endocrinas y metabólicas (Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)	17
4.9.	Enfermedades infecciosas (Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)	17
4.10.	Neoplasias (Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)	18

1. DIAGNÓSTICOS

1.1. **Cardiopatía isquémica aguda**

Infarto agudo de miocardio

Infarto agudo de miocardio con elevación del ST (IAMCEST)

- IAMCEST de localización anterior
- IAMCEST de localización inferior
- IAMCEST de otra localización
- IAMCEST de localización no especificada

Infarto agudo de miocardio sin elevación del ST (IAMSEST) (NSTEMI)

Otros Síndromes Coronarios Agudos

Síndrome Takotsubo
Disección de arteria coronaria
Angina inestable
Angina vasoespástica
Aneurisma de arteria coronaria

Re-Infarto agudo de miocardio, dentro de los 28 días siguientes a un infarto previo

Re-Infarto con elevación de ST (IAMCEST) de localización anterior
Re-Infarto con elevación de ST (IAMCEST) de localización inferior
Re-Infarto con elevación de ST (IAMCEST) de otras localizaciones
Re-Infarto sin elevación de ST (IAMSEST) (NSTEMI)

Complicaciones tras infarto de miocardio (IAMCEST y IAMSEST) dentro de los 28 días siguientes del infarto previo

Angina pos-infarto
Síndrome de Dressler
Hemopericardio
Comunicación interventricular
Rotura de pared libre
Rotura de cuerdas tendinosas
Rotura de músculo papilar
Trombosis en cavidad cardiaca

1.2. Antecedentes cardiológicos. Cardiopatía isquémica crónica

- Antecedente de revascularización percutánea
- Antecedente de revascularización coronaria quirúrgica
- Antecedente de infarto de miocardio previo
- Angina estable
- Isquemia silente
- Miocardopatía de etiología isquémica
- Aneurisma ventricular

1.3. Diagnóstico anatómico de la enfermedad coronaria

- Aterosclerosis coronaria en arteria nativa
- Aterosclerosis en injerto(s) venoso/safena
- Aterosclerosis en injerto de mamaria o radial
- Aterosclerosis en arteria coronaria de corazón trasplantado
- Oclusión total crónica de arteria coronaria
- Calcificaciones en arterias coronarias

1.4. Valvulopatías y prótesis valvulares

Antecedente de cirugía valvular previa

- Antecedente de cirugía valvular

Valvulopatías no reumáticas

- Endocarditis aguda y subaguda
- Endocarditis, válvula no especificada
- Insuficiencia mitral
- Prolapso de la válvula mitral
- Estenosis aórtica
- Insuficiencia aórtica
- Valvulopatía tricuspídea
- Valvulopatía pulmonar

Valvulopatías reumáticas

- Estenosis mitral
- Insuficiencia mitral
- Estenosis aórtica
- Insuficiencia aórtica
- Estenosis tricuspídea
- Insuficiencia tricuspídea
- Valvulopatía mitro-aórtica
- Valvulopatías mitrotricuspídea

Prótesis valvulares

Estenosis de prótesis aórtica
Disfunción bioprótesis aórtica
Estenosis de prótesis mitral
Disfunción de prótesis mitral
Fuga de prótesis valvular cardiaca
Endocarditis sobre prótesis valvular biológica
Endocarditis sobre prótesis valvular mecánica

1.5. Miocardiopatías y miocarditis

Miocardiopatía dilatada
Miocardiopatía hipertrófica obstructiva
Miocardiopatía hipertrófica
Miocardiopatía restrictiva
Miocardiopatía alcohólica
Miocardiopatía amiloidótica
Miocardiopatía hipertensiva
Miocardiopatía debida a drogas y otros agentes externos
Miocarditis aguda

1.6. Patología de la aorta

Síndrome aórtico agudo
Disección aórtica Tipo A
Disección aórtica Tipo B
Disección aórtica crónica
Ectasia anuloaórtica
Aneurisma aorta ascendente
Aneurisma aorta descendente

1.7. Enfermedades del pericardio/Tumores cardiacos

Pericarditis aguda idiopática inespecífica
Pericarditis crónica
Pericarditis constrictiva
Derrame pericárdico
Taponamiento pericárdico
Tumor cardiaco

1.8. Insuficiencia cardiaca

(Los diagnósticos no son excluyentes)

Estado post-asistencia ventricular mecánica
Estado post-terapia de resincronización cardiaca
Insuficiencia cardiaca aguda
Insuficiencia cardiaca crónica
Insuficiencia cardiaca crónica agudizada
Insuficiencia cardiaca sistólica
Insuficiencia cardiaca diastólica
Insuficiencia cardiaca combinada sistólica y diastólica
Insuficiencia ventricular izquierda congestiva
Insuficiencia ventricular derecha congestiva
Shock cardiogénico
Insuficiencia cardíaca después de cirugía cardiaca
Insuficiencia cardiaca de causa hipertensiva
Insuficiencia cardiaca y enfermedad renal crónica
Hipertensión pulmonar primaria
Hipertensión pulmonar secundaria

1.9. Alteraciones de la conducción y arritmias

Estado post-implantación de dispositivos

Paciente portador de marcapasos
Paciente portador de DAI
Paciente post-terapia de sincronización cardiaca

Alteraciones de la conducción

Síncope
Bradicardia
Bloqueo aurículo-ventricular de primer grado
Bloqueo aurículo-ventricular de segundo grado
Bloqueo aurículo-ventricular, completo
Bloqueo aurículo-ventricular. no especificado
Bloqueo bifascicular
Bloqueo Bloqueo trifascicular
Síndrome de Brugada

Arritmias supraventriculares

Taquicardia supraventricular
Fibrilación auricular persistente
Fibrilación auricular permanente
Flutter auricular típico
Flutter auricular atípico
Síndrome de preexcitación

Arritmias ventriculares

Extrasístoles ventriculares
Arritmia ventricular de reentrada
Taquicardia ventricular (torsade de pointe)
Síndrome de QT largo
Fibrilación ventricular
Flutter ventricular
Displasia arritmogénica

Paro cardiaco

Paro cardiaco debido a enfermedad cardiaca subyacente
Parada cardiaca debida a otra afección subyacente
Paro cardiaco, causa no especificada
Hipotermia

Complicaciones de dispositivos en EEF

Desplazamiento de generador de marcapasos
Disfunción de electrodo de marcapasos
Disfunción de electrodo de DAI
Infección cable de marcapasos
Cardiopatía congénita

1.10. Cardiopatía congénita

Cardiopatía congénita

2. PROCEDIMIENTOS EN CARDIOLOGÍA

2.1. Soporte al proceso asistencial

Prueba no invasiva detección de isquemia
Cardioversión
Implantación electrocatéter
Pericardiocentesis
Hipotermia
Implantación balón contrapulsación Intraaórtico
Implantación Impella
Implantación de ECMO
Intubación y ventilación mecánica < de 24 horas
Intubación y ventilación mecánica > de 24 horas a 96 horas
Intubación y ventilación mecánica > de 96 horas

2.2. Cateterismo cardíaco

Coronariografía diagnóstica
Cateterismo izquierdo
Cateterismo derecho
Cateterismo izquierdo y derecho
Biopsia corazón diagnóstica

2.3. Intervencionismo coronario percutáneo

Intervencionismo coronario percutáneo (¡Importante! Fecha de ICP: dd/mm/aaaa)

ICP 1 vaso

- Angioplastia simple solo con balón
- Angioplastia con implantación de stents metálicos (1, 2, 3, >3)
- Angioplastia con implantación de stents con fármaco (1, 2, 3, >3)

ICP 2

- vasos Angioplastia simple solo con balón
- Angioplastia con implantación de stents metálicos (1, 2, 3, >3)
- Angioplastia con implantación de stents con fármaco (1, 2, 3, >3)

ICP 3 vasos o más

- Angioplastia simple solo con balón
- Angioplastia con implantación de stents metálicos (1, 2, 3, >3)
- Angioplastia con implantación de stents con fármaco (1, 2, 3, >3)

Coadyuvante durante el procedimiento intervencionista

Administración de Inh.-IIb/IIIa o trombolítico intracoronario
Tromboaspiración durante el procedimiento
OCT
IVUS
Rotablación durante el procedimiento
Procedimiento de implantación de stent intra-stent
Intervencionismo Coronario Fallido

2.4. Intervencionismo estructural transcatéter

TAVI

TAVI Técnica Autoexpandible
TAVI Técnica Balón Expandible
TAVI (Evolute Pro)
TAVI (Corevalve)
TAVI (ACURATE)
TAVI (otra)

Implantación de MitraClip

No MitraClips implantados (1, 2, 3, >3)

Valvuloplastia percutánea con balón

Valvuloplastia Aórtica

Valvuloplastia Mitral

Valvuloplastia Pulmonar

Valvuloplastia Tricuspídea

Otros procedimientos de intervencionismo estructural

Cierre de CIA

Cierre de FOP

Cierre de orejuela

Cierre de DUCTUS

Ablación septal en miocardiopatía hipertrófica

2.5. Procedimientos en electrofisiología

EEF Diagnóstico

Medición percutánea de la actividad cardiaca

Medición percutánea del sistema de conducción

Test detección S. Brugada

EEF Terapéutico

Ablación del sistema de conducción

Ablación FA (Sistema NAVx_CARTO_ENSITE)

Implantación de desfibriladores (DAI)

Monocameral

Bicameral

Tricameral TRC

Subcutáneo

Implantación Marcapasos (MCP)

Electrocatéter temporal

Monocameral

Bicameral

Tricameral TRC

Implantación de otros dispositivos

Holter subcutáneo

Micra

Revisión dispositivo

Electrodo MCP / DFB
MCP Intracardiaco
Generador MCP/DFB

Recambio Marcapasos (MCP), retirada + inserción

Generador
Electrodo

Recambio Desfibrilador (DFB), retirada + inserción

Generador
Electrodo

Otros procedimientos en EEF, retirada + inserción

Tabla basculante
Interrogación MCP
Interrogación DEF
Cardioversión

3. PROCEDIMIENTOS EN CIRUGÍA CARDIACA

3.1. Cirugía coronaria

Bypass aorto-coronario con safena

Nº de arterias con bypass de safena 1, 2, 3, > 3

Bypass aorto-coronario con radial

Nº de arterias con bypass de radial 1, 2, 3, > 3

Bypass aorto-coronario con mamaria

Nº de arterias con bypass de mamaria 1, 2, 3, > 3

Bypass AMI-coronario

Bypass AMD-coronario

Bypass composite AMI-AMD-coronario

Reintervención de cirugía coronaria

Reintervención de cirugía coronaria

Soporte al procedimiento

Con CEC

Sin CEC

Con Balón Contrapulsación IAo

Con ECMO

Intubación y ventilación mecánica < de 24 horas

Intubación y ventilación mecánica > de 24 horas a 96 horas

Intubación y ventilación mecánica > de 96 horas

3.2. Cirugía valvular

Sustitución por válvula biológica

Aórtica

Mitral

Pulmonar

Tricúspide

Sustitución por válvula mecánica

Aórtica

Mitral

Pulmonar

Tricúspide

Reparación (Re-suspensión)

Válvula aórtica

Válvula mitral

Reintervención de cirugía valvular

Reintervención de cirugía valvular

Anuloplastias

Aórtica con anillo

Mitral con anillo

Tricúspide con anillo

Anuloplastia de Vega tricuspídea

Anuloplastia de Vega aórtica

Anuloplastia de Vega mitral

Reparación de cuerdas tendinosas

Reparación de cuerdas tendinosas

Sustitución de cuerdas tendinosas con GOROTEX (02R +)

Sustitución de cuerdas tendinosas con GOROTEX (02R +)

Comisurotomía aórtica

Comisurotomía aórtica

Comisurotomía mitral

Comisurotomía mitral

TAVI transapical aórtica

TAVI transapical aórtica

TAVI transapical mitral

TAVI transapical mitral

3.3. Otra cirugía cardíaca mayor

Sustitución Aorta descendente con DACRON

Sustitución Aorta ascendente con DACRON

Restricción Aorta intraluminal

Ligadura TSA

Debranching TSA

BENTALL BONO (Aorta ascendente con tubo valvulado)

Sustitución válvula aórtica (mecánica/biológica)

DAVID (Aorta ascendente y re-suspensión válvula aórtica)

Cierre de FOP

Cierre de CIA

Técnica de DOR

Ventana pericárdica

Reparación pericardio

Pericardiocentesis

3.4. Trasplante Cardíaco y asistencias Ventriculares

Trasplante de corazón de donan cadáver (alógeno)

Asistencia VI implantable (Heartware / HeartMate)

Asistencia VI externa (Levitronix univentricular)

Asistencia VD + VI externa (Levitronix biventricular)

Asistencia VD + VI interna (Corazón artificial biventricular)

3.5. Implantación y recambio marcapasos y desfibriladores

Implantación de desfibriladores (DAI)

Monocameral

Bicameral

Tricameral TRC

Subcutáneo

Implantación Marcapasos (MCP)

Electrocatéter temporal
Monocameral
Bicameral
Tricameral TRC

Implantación de otros dispositivos

Holter subcutáneo
Micra

Revisión dispositivo

Electrodo MCP / DFB
MCP Intracardiaco
Generador MCP/DFB

Recambio Marcapasos (MCP)

Generador
Electrodo

Recambio Desfibrilador (DFB)

Generador
Electrodo

Complicaciones de dispositivos en EEF

Desplazamiento de generador de marcapasos
Disfunción de electrodo de marcapasos
Disfunción de electrodo de DAI

4. COMORBILIDADES/COMPLICACIONES

4.1. Impacto muy importante

**(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)
(Recordar las siguientes entidades de impacto muy importante)**

Estado post-trasplante cardiaco
Estado post-implantación mecánica de asistencia ventricular
Estado post-revascularización coronaria percutánea
Estado post-revascularización coronaria quirúrgica
Estado post-trasplante renal
Insuficiencia renal aguda. Nefropatía por contraste
Insuficiencia renal crónica
Diálisis

Diabetes
Coma
Intubación y ventilación mecánica
Traqueostomía
Bacteriemia durante el ingreso
Hemorragia y transfusión

4.2. Factores de riesgo CV

Hipertensión arterial
Tabaquismo
Antecedentes familiares
Diabetes (Tipo 1 / Tipo 2)
Obesidad

4.3. Aparato respiratorio

(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)

Insuficiencia respiratoria: aguda / crónica / crónica reagudizada
EPOC
Bronquiectasias
Oxigenoterapia domiciliaria
Enfisema pulmonar
Asma bronquial
Enfermedad intersticial pulmonar
Infección respiratoria
Gripe por influenzavirus
Neumonía bacteriana o no bacteriana durante ingreso (también postoperatoria)
Mediastinitis
Derrame pleural. Empiema
Traqueostomía durante el ingreso
Edema de laringe

4.4. Otras patologías vasculares

(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)

Hipertensión esencial (primaria)
Hemiplejía o hemiparesia (también residual)
AVC – Ictus
Hemorragia intracerebral
Lesión cerebral anóxica
Enfermedad vascular periférica
Amputación
Embolismo periférico
Isquemia intestinal
Flebitis
Trombosis venosa profunda
Tromboembolismo pulmonar

Úlcera-infección cutánea

4.5. Sistema nervioso

(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)

Enfermedad de Parkinson
Demencia – Alzheimer
Epilepsia
Coma

4.6. Enfermedades hematológicas - complicaciones

(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)

Anemia ferropénica
Trastorno de la coagulación
Neutropenia
Hemorragia mayor
Hemorragia menor
Necesidad de transfusión

4.7. Aparato digestivo

(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)

Cirrosis alcohólica
Varices esofágicas
Insuficiencia hepática aguda / subaguda / crónica
Enfermedad de Crohn
Isquemia intestinal

4.8. Enfermedades endocrinas y metabólicas

(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)

Diabetes: especificar tipo I o II. Describir patologías asociadas
Obesidad mórbida
Hiperpotasemia
Hiponatremia
Malnutrición
Deshidratación
Acidosis

4.9. Enfermedades infecciosas

(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)

Antecedente de COVID-19
Infección activa por COVID-19
Antecedentes de SIDA / VIH positivo
Sepsis durante el ingreso
Bacteriemia durante el ingreso (no asociada/asociada a catéter)
Infección urinaria

4.10. Neoplasias

(Diferenciar entre Antecedente o Presentación durante el ingreso)

Tumor primario

Tumor metastásico

Leucemia linfocítica crónica

Linfoma no HodgKin