DEFINICIÓN GLOBAL

Designación: Proceso de atención al paciente con enfermedad cardíaca grave cuya única terapéutica es el trasplante de corazón.

Definición funcional: Proceso médico-quirúrgico por el que un paciente afecto de enfermedad cardíaca crónica o aguda avanzada es evaluado e incluido en lista de espera para sustituir su corazón enfermo por un corazón de donante cadáver, mediante la valoración y aceptación del donante, trasplante y seguimiento de manera continua para normalizar su función cardíaca, aumentar su supervivencia y mejorar su calidad de vida.

Límites de entrada: Solicitud de valoración de paciente como candidato a trasplante cardíaco en la Unidad de Trasplante Cardíaco (UTC), realizada por:

- 1.- Cardiólogo del Hospital de referencia.
- 2.- Otro especialista hospitalario (Pediatra, Intensivista).
- 3.- Cirujano cardiovascular.

Límites finales:

Los límites finales del proceso se podrán producir de cuatro maneras:

- 1.- Contraindicación definitiva para la entrada en lista de espera.
- 2.- Exclusión definitiva de lista de espera.
- 3.- Exitus tras inclusión en lista de espera.
- 4.- Exitus del receptor trasplantado.

Límites marginales: El trasplante combinado y trasplante cardiopulmonar, dadas sus especiales características, se considerarán como límites marginales. Éstos, si bien deben ser tenidos en cuenta como trasplantes cardíacos que son, no serán desarrollados en este documento. Otras alternativas biológicas también se considerarán como marginales.

Observaciones:

Dada la complejidad del proceso es conveniente distinguir las siguientes etapas:

- 1.- Evaluación inicial.
- 2.- Inclusión, seguimiento y gestión de la lista de espera.
- 3.- Seguimiento del paciente crítico en Código 0.
- 4.- Evaluación del donante y proceso de donación.
- 5.- Hospitalización del paciente tras la aceptación del donante y acto quirúrgico.
- 6.- Post-operatorio inmediato tras el trasplante.
- 7.- Hospitalización en planta
- 8.- Seguimiento extrahospitalario.

Responsable:

Debe considerarse como tal al responsable global del Programa de Trasplante Cardíaco del Hospital.