



DCC/CP

Departamento de Cardiopatias
Congênitas e Cardiologia Pediátrica

**EXAME DE SUFICIÊNCIA PARA OBTENÇÃO DO
CERTIFICADO DE ATUAÇÃO NA ÁREA DE
CARDIOLOGIA PEDIÁTRICA**



SOCIEDADE BRASILEIRA
DE PEDIATRIA

Gabarito da Prova Teórico-Prática

QUESTÃO 01.

Transposição dos grandes vasos com comunicação interventricular subpulmonar (Anomalia de Taussig-Bing).

QUESTÃO 02.

Situs ambíguos abdominal

Dextrocardia

Drenagem venosa sistêmica com:

- ausência de veia cava inferior
- veias hepáticas drenando diretamente em átrios bilateralmente
- sistema ázigos drenando em veia cava superior direita
- veia cava superior direita drenando em átrio à direita morfológicamente esquerdo
- veia cava superior esquerda persistente drenando em átrio à esquerda morfológicamente esquerdo
- Conexão venosa pulmonar:
- as 4 veias pulmonares convergem para um lago venoso posterior conectado a cavidade atrial única

Átrio único e provável isomerismo atrial esquerdo

Septo interatrial ausente

Conexão atrioventricular tipo ambígua

Valva atrioventricular única

Ventrículo direito (mais trabeculado) à direita

Ventrículo esquerdo (mais liso) à esquerda

Septo interventricular presença de CIV trabecular

Conexão ventrículo-arterial discordante, 2 valvas

Valva pulmonar à esquerda hipoplásica, se originando do VE, artéria e ramos pulmonares hipoplásicos

Valva aórtica à direita, trivalvular, se originando do VD, apresentando estenose subaórtica (presença de côneus subvalvar)

Arco aórtico com aorta descendo à esquerda



DCC/CP

Departamento de Cardiopatias
Congênitas e Cardiologia Pediátrica

**EXAME DE SUFICIÊNCIA PARA OBTENÇÃO DO
CERTIFICADO DE ATUAÇÃO NA ÁREA DE
CARDIOLOGIA PEDIÁTRICA**



SOCIEDADE BRASILEIRA
DE PEDIATRIA

Gabarito da Prova Teórico-Prática

QUESTÃO 03.

Conexão anômala total de veias pulmonares supracardíaca (para veia inominada e veia cava superior) não obstrutiva.

QUESTÃO 04.

Anomalia de Ebstein (cardiomegalia importante, sobrecarga de ventrículo direito, circulação pulmonar diminuída).

QUESTÃO 05.

Origem anômala da artéria coronária esquerda a partir do tronco da artéria pulmonar.

QUESTÃO 06.

Comunicação interatrial tipo *ostium secundum*.

QUESTÃO 07.

Bloqueio atrioventricular total.

QUESTÃO 08.

Pós-operatório tardio de Fallot com insuficiência pulmonar severa.

QUESTÃO 09.

Pós operatório tardio de cirurgia de Jatene.

QUESTÃO 10.

EP crítica do recém-nascido.

QUESTÃO 11.

Síndrome da Cimitarra.



DCC/CP

Departamento de Cardiopatias
Congênitas e Cardiologia Pediátrica

**EXAME DE SUFICIÊNCIA PARA OBTENÇÃO DO
CERTIFICADO DE ATUAÇÃO NA ÁREA DE
CARDIOLOGIA PEDIÁTRICA**



SOCIEDADE BRASILEIRA
DE PEDIATRIA

Gabarito da Prova Teórico-Prática

QUESTÃO 12.

Transposição Congenitamente Corrigida das Grandes Artérias.

QUESTÃO 13.

Síndrome de Turner (45 X0), Coarctação da Aorta – tratamento cirúrgico.

QUESTÃO 14.

Janela aorto pulmonar.

QUESTÃO 15.

Glenn bidirecional bilateral / Kawashima.

QUESTÃO 16.

Rabdomiomas.

QUESTÃO 17.

Miocardiopatia hipertrófica obstrutiva.

QUESTÃO 18.

Fístula coronário cavitária.

QUESTÃO 19.

Atresia pulmonar + colaterais sistêmico-pulmonares sem ramos pulmonares centrais /atresia pulmonar com CIV e colaterais.

QUESTÃO 20.

Defeito septal atrioventricular total.
