

CONGRESSO DIC 2011 – BRASÍLIA DF

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR DO MÓDULO PEDIÁTRICO

SALA PEDIÁTRICO - MANHÃ

5ª feira, 31 de março de 2011

8:00 às 10:00h SIMPÓSIO: ANOMALIA DE EBSTEIN

- Coordenador:

8:00h Embriologia e anatomia

- Palestrante

8:25h Aspectos ecocardiográficos

- Palestrante: Jeffrey Smallhorn

8:50h A visão do cirurgião

- Palestrante

9:15h Seguimento tardio

- Palestrante

9:40h Discussão

10:00h às 10:45h INTERVALO

10:45h às 12:45h SIMPÓSIO: DEFEITO DO SEPTO ATRIOVENTRICULAR

- Coordenador:

10:45h Embriologia e anatomia

- Palestrante:

11:10h Aspectos ecocardiográficos

- Palestrante : Jeffrey Smallhorn

11:35h A visão do cirurgião

- Palestrante

12:00h Seguimento tardio

- Palestrante

12:25h Discussão

12:45h às 13:45h Sessão interativa de casos interessantes (cardiologia pediátrica)

- Coordenador:
- Debatedor 1:
- Debatedor 2:
- Debatedor 3:

12:45h Caso 1

- Apresentador:

13:05h Caso 2

- Apresentador:

13:25h Caso 3

- Apresentador:

SALA PEDIÁTRICO - TARDE

5ª feira, 31 de março de 2011

14:00h às 16:00h MESA REDONDA: QUANTIFICAÇÃO NOS MÉTODOS DE IMAGEM

- Coordenador:

14:00h Desafios da quantificação ecocardiográfica das estruturas cardíacas na criança

- Palestrante:

14:20h Função sistólica: o que realmente precisamos medir no ecocardiograma de rotina

- Palestrante:

14:40h Função diastólica: o que realmente precisamos medir no ecocardiograma de rotina

- Palestrante:

15:00h Quantificação das estruturas cardíacas na criança através de outros métodos de imagem: ressonância e tomografia

- Palestrante:

15:30h Discussão

16:00h às 16:30h INTERVALO

16:30h às 17:10h PALESTRA: Aplicação clínica do ECO 3D na cardiologia pediátrica

- Coordenador:
- Palestrante: Jeffrey Smallhorn

17:10h às 17:30h COLÓQUIO: Aplicação clínica do ECO 3D na cardiologia pediátrica

17:30h às 18:00h PALESTRA: Análise crítica do estudos de imagem em cardiologia: podemos acreditar em tudo que está publicado?

- Coordenador:
- Palestrante:

17:30h às 18:30h COLÓQUIO: Análise crítica do estudos de imagem em cardiologia: podemos acreditar em tudo que está publicado?

SALA PEDIÁTRICO - MANHÃ

6ª feira, 01 de abril de 2011

8:00 às 10:00h Sessão de temas livres

- Coordenador:
- Debatedor 1:
- Debatedor 2:

10:00h às 10:45h INTERVALO

10:45h às 12:45h MESA REDONDA: CARDIOLOGIA FETAL

- Coordenador:

10:45h Impacto do diagnóstico fetal das cardiopatias congênitas sobre a evolução pós-natal: situação atual no Brasil e no mundo

- Palestrante:

11:10h Avaliação 3D do coração fetal: o que ela realmente muda

- Palestrante:

11:35h Avanços no diagnóstico e tratamento das arritmias no feto

- Palestrante:

12:00h Intervenção fetal: quando fazer e quando não fazer

- Palestrante:

12:25h Discussão

12:45h às 13:45h Sessão interativa de casos interessantes (cardiologia fetal e neonatal)

- Coordenador:
- Debatedor 1:
- Debatedor 2:
- Debatedor 3:

12:45h Caso 1

- Apresentador:

13:05h Caso 2

- Apresentador:

13:25h Caso 3

- Apresentador:

SALA PEDIÁTRICO - TARDE

6ª feira, 01 de abril de 2011

14:00h às 16:00h MESA REDONDA: VALVOPATIAS NA CRIANÇA

- Coordenador

14:00h Aspectos ecocardiográficos da febre reumática aguda e crônica

- Palestrante:

14:20h Quantificação e estratificação das lesões regurgitantes mitral e aórtica

- Palestrante:

14:45h Avaliação de próteses valvares na criança

- Palestrante::

15:10h Ecocardiograma intraoperatório: quando determinar que é melhor trocar a valva

- Palestrante::

15:35h Discussão

16:00h às 16:30h INTERVALO

16:30h às 17:00h PALESTRA: Strain, strain rate, speckle tracking: como e quando utilizar estas técnicas na cardiologia pediátrica

- Coordenador:

- Palestrante: Jeffrey Smallhorn

17:00h às 17:15h COLÓQUIO: Strain, strain rate, speckle tracking: como e quando utilizar estas técnicas na cardiologia pediátrica

17:15h às 17:45h PALESTRA: Como deveria ser a formação do ecocardiografista pediátrico

- Coordenador
- Palestrante

17:45h às 18:00h COLÓQUIO: Como deveria ser a formação do ecocardiografista pediátrico

SALA PEDIÁTRICO - MANHÃ

Sábado, 2 de abril de 2011

9:00 às 10:30h MESA REDONDA: CARDIOPATIAS CONGÊNITAS NO ADULTO

- COORDENADOR

9:00h Pequenos defeitos, grandes problemas

- Palestrante:

9:20h Cardiomiopatia hipertrófica x coração de atleta

- Palestrante:

9:40h O ecocardiograma nas anomalias congênitas coronarianas

- Palestrante:

10:00h Avaliação ecocardiográfica do adulto com ventrículo único

- Palestrante:

10:20h Discussão

10:00h às 10:30h INTERVALO

10:30h às 12:30h MESA REDONDA: MISCELANEA

- Coordenador:

10:30h Transplante cardíaco: como fazer diagnóstico de rejeição

- Palestrante:

10:50h Hipertensão pulmonar: o que não pode deixar de ser avaliado ao ecocardiograma

- Palestrante:

11:10h Vegetação, trombo, massa ou artefato?

- Palestrante:

11:30h Ecocardiograma nas doenças inflamatórias sistêmicas da criança

- Palestrante:

11:50h Discussão

12:30h às 14:00h Sessão interativa de casos interessantes: APRENDENDO COM OS ERROS

- Coordenador
- Debatedor 1
- Debatedor 2
- Debatedor 3

12:30h Caso 1

- Apresentador:

12:50h Caso 2

- Apresentador

13:10h Caso 3

- Apresentador

13:30h Caso 4

- Apresentador