

Cardiac Catheterization and Intervention :

失敗しない、そして失敗に負けない

例えば、心房中隔欠損のカテーテル治療を行う前。両親に合併症の説明をしながら、自分たちが行う治療の陰に潜む多くのリスクを再認識する。パンフレットの上。主な合併症、その頻度を書き込みながら、目の前の無邪気な子ども、やや神妙な面持ちの大人、自分に身を預ける人たちの身に起こるかもしれない「リスクの場面」が頭に浮かぶ。自分が手を下して発症した後遺症は重い。やらなければ、自分は彼ら彼女らにとって無関係な人間であり続け、そういう場面に身を投じることは避けられる。ただ、患者の胸が開かれ、心臓が開かれ、欠損孔が閉じられる。胸に刻まれた 10cm 余りの傷の重さは本人以外、誰も知らない。

外科医の努力により、術創は小さくなり、部位も右背側へと変化した。もし、デバイスが脱落し、エロージョンが発生したなら、胸骨の正中が開かれる。大きなデバイスで欠損孔を見事に閉鎖？その時心電図が完全房室ブロックを呈していたなら……。ステロイド投与に望みをつなぐか？1 週間が過ぎ外科手術に進むことになったとして、デバイスを取り出した後で調律が回復しなければ、ペースメーカー植え込みが待っている。傷をつけないで治したい。そう思って臨んだ治療でさらに重い荷を背負うことになる。患者はもちろん、自分自身も。

そんな状況にある私たちが目指すことは、そこから去ることではなく、待ち受けるかもしれないリスクをできるだけ予見・予防し、その発生を少しでも減らすこと、そして万が一不測の状態が発生したとき、それを最小限に抑えることであるべきだろう。一人の経験より多くの経験。みんなで持ち寄り、少しでも良い未来、不安のない未来を構築しよう。

このセミナーはそんな思いで企画しました。セミナーまで、もう 1 か月。みなさんの参加を待っています。

2019 年 10 月 2 日

広島市民病院循環器小児科 鎌田政博

<参加申し込みはこちら>

日本小児循環器学会

第 11 回日本小児循環器学会教育セミナー Advanced Course

HP : <https://jspccs-seminar2019.com/index.html>

日本小児循環器学会第11回セミナー Advanced Course プログラム	
11月9日(土)	11月10日(日)
会場名	大阪市立大学医学部学舎 大講堂
8:00	<p>8:00~8:30 レクチャー9 「心筋生検」 演者：石田 秀和 (大阪大学 小児科) 座長：田中 敏克 (兵庫県立こども病院 循環器内科)</p> <p>8:30~9:00 レクチャー10 「キャッチングスネアの使い方：スネアでstentを絞った症例について」 演者：馬場 健児 (岡山大学 小児科) 座長：田中 敏克 (兵庫県立こども病院 循環器内科)</p>
9:00	<p>9:00~10:00 モーニングセミナー11 「マイクロコイル：フォンタン手術に関連したカテ治療、本当に側副血行を閉じる必要はあるのか？」 演者：中川 直美 (広島市民病院 循環器小児科) 北野 正尚 (国立循環器病研究センター 小児科) 座長：鎌田政博 (広島市民病院 循環器小児科)</p>
10:00	<p>10:10~11:10 ワークショップ12 「カテーテル検査の合併症1」 演者：藤本 一途 (国立循環器病研究センター 小児循環器内科) 座長：西川 浩 (中京こどもハートセンター 小児循環器科)</p> <p>「カテーテル検査の合併症2」 演者：馬場 健児 (岡山大学 小児科) 座長：宗内 淳 (JCHO九州病院 小児科)</p>
11:00	<p>11:10~11:30 討論 座長：西川 浩 (中京こどもハートセンター 小児循環器科) 宗内 淳 (JCHO九州病院 小児科)</p>
12:00	<p>11:40~12:40 ランチョンセミナー13 「ASD治療の基本から合併症対策まで」 演者：上田 秀明 (神奈川県立こども医療センター 循環器内科) 座長：大月 番一 (岡山大学 小児循環器科) コメンテータ：北野 正尚 (国立循環器病研究センター 小児循環器内科)</p>
13:00	<p>12:00~開会挨拶</p> <p>12:10~12:50 ワークショップ1 「心臓カテーテル検査・心血管造影検査の基本1」 演者：田中 敏克 (兵庫県立こども病院 循環器内科) 座長：石田 秀和 (大阪大学 小児科)</p> <p>12:50~13:30 ワークショップ2 「心臓カテーテル検査・心血管造影検査の基本2」 演者：江原 英治 (大阪市立総合医療センター 小児循環器内科) 座長：馬場 健児 (岡山大学 小児科)</p> <p>13:30~13:50 討論 座長：石田 秀和 (大阪大学 小児科) 馬場 健児 (岡山大学 小児科)</p> <p>12:50~13:30 レクチャー14 「バルーン大動脈弁形成術」 演者：中川 直美 (広島市民病院 循環器小児科) 座長：檜垣 高史 (愛媛大学大学院 地域小児周産期学)</p> <p>13:30~13:40 ワンポイント 「AS治療の際のRV rapid pacing」 演者：中川 直美 (広島市民病院 循環器小児科) 座長：檜垣 高史 (愛媛大学大学院 地域小児周産期学)</p>
14:00	<p>13:45~14:25 レクチャー15 「大動脈縮窄に対するカテ治療（ステント以外）」 演者：鎌田 政博 (広島市民病院 循環器小児科) 座長：江原 英治 (大阪市立総合医療センター 小児循環器内科)</p> <p>14:00~14:40 レクチャー3 「心房間交通確保：BAS, Stent留置」 演者：脇 研自 (倉敷中央病院 小児科) 座長：藤本 一途 (国立循環器病研究センター 小児循環器内科)</p> <p>14:25~14:35 ワンポイント 「合併症：大動脈瘤の経過」 演者：鎌田 政博 (広島市民病院 循環器小児科) 座長：江原 英治 (大阪市立総合医療センター 小児循環器内科)</p> <p>14:40~14:50 ワンポイント 「ブロッケンフロー」 演者：脇 研自 (倉敷中央病院 小児科) 座長：藤本 一途 (国立循環器病研究センター 小児循環器内科)</p> <p>14:40~15:20 レクチャー16 「ステント留置：大動脈、肺動脈」 演者：金 成海 (静岡県立こども病院 循環器科) 座長：脇 研自 (倉敷中央病院 小児科)</p>
15:00	<p>14:50~15:30 レクチャー4 「バルーン肺動脈形成術：PA/IVSを含む」 演者：宗内 淳 (JCHO九州病院 小児科) 座長：中川 直美 (広島市民病院 循環器小児科)</p> <p>15:20~15:30 ワンポイント 「Jail, Unzipなど」 演者：金 成海 (静岡県立こども病院 循環器科) 座長：脇 研自 (倉敷中央病院 小児科)</p> <p>15:30~15:40 ワンポイント 「RF wire, による肺動脈弁穿通」 演者：宗内 淳 (JCHO九州病院 小児科) 座長：中川 直美 (広島市民病院 循環器小児科)</p>
16:00	<p>15:50~16:20 レクチャー5 「動脈管塞栓術：コイル」 演者：西川 浩 (中京こどもハートセンター 小児循環器科) 座長：上田 秀明 (神奈川県立こども医療センター 循環器内科) コメンテータ：北野 正尚 (国立循環器病研究センター 小児循環器内科)</p> <p>16:20~16:50 レクチャー6 「動脈管塞栓術：ADO：ADO回収について」 演者：檜垣 高史 (愛媛大学大学院 地域小児・周産期学) 座長：上田 秀明 (神奈川県立こども医療センター 循環器内科) コメンテータ：北野 正尚 (国立循環器病研究センター 小児循環器内科)</p>
17:00	<p>16:50~17:20 レクチャー7 「動脈管塞栓術：AVP」 演者：鎌田 政博 (広島市民病院 循環器小児科) 座長：上田 秀明 (神奈川県立こども医療センター 小児循環器科) コメンテータ：北野 正尚 (国立循環器病研究センター 小児循環器内科)</p> <p>17:20~17:40 討論 座長：上田 秀明 (神奈川県立こども医療センター 循環器内科) 北野 正尚 (国立循環器病研究センター 小児循環器内科)</p>
18:00	<p>18:00~19:00 イブニングセッション8 「ADOIIを用いたカテ治療経験」 演者：Yun-Ching Fu (China Medical University Children's Hospital) 座長：金 成海 (静岡県立こども病院 循環器科)</p>
19:00	