

つなぐ

Vol.26

2019.4月

2018年4月、僧帽弁閉鎖不全症へのマイトラクリップをはじめ、大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄症、心房中隔欠損症、動脈管開存症、肺動脈弁狭窄症など、SHDといわれる構造的な疾患に対して低侵襲で行われるカテーテル治療が日本に広まっている。

僧帽弁閉鎖不全症へのマイトラクリップをはじめ、大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄症、心房中隔欠損症、動脈管開存症、肺動脈弁狭窄症など、SHDといわれる構造的な疾患に対して低侵襲で行われるカテーテル治療が日本に広まっている。

しかし、日進月歩の分野だからこそ1つ1つの症例に対する適応診断も簡単ではない。その適応診断を支えるのが「心エコー専門医」の存在だ。彼らはSHDの心エコー図診断に卓越した能力を有し、SHDのカテーテル治療が円滑かつ安全に行われるために心エコー図を用いて適切な情報を与えることができる。

2019年4月、当院の心エコー専門医がこれまでの経験を地域に還元するために、新たな取り組みをスタートさせる。直接地域に足を運び、僧帽弁閉鎖不全症へのマイトラクリップ適応診断を支援する。地域とのつながりが患者さんの命を繋げることになると信じて。

参加費
無料

第35回 小倉循環器内科セミナー

日時／2019年6月7日(金)19:00～20:30 場所／小倉記念病院 4F講堂 [主催]小倉記念病院 循環器内科



小倉記念病院から 天理そして滋賀医大へ

～私が市中病院で出会った最新診療～



滋賀医科大学 内科学講座
循環器内科学 教授
中川 義久 先生

軽食をご準備しております

参加
方法

6月5日(水)迄に、同封しておりますセミナー参加申込用紙に、必要事項をご記入の上、
小倉記念病院 医療連携課までFAXにてご返信ください。医療連携課 FAX.0120-020-027



いつもの暮らしに、いつものあなた

小倉記念病院

〒802-8555 北九州市小倉北区浅野3-2-1

TEL.093-511-2000(代表)

セミナー参加申込用紙

必要事項をご記入いただき、下記のFAX番号まで送信をお願いいたします。

第35回 小倉循環器内科セミナー

参加費
無料

●日 時／2019年6月7日(金) 19:00～20:30
●場 所／小倉記念病院 4F講堂

【ご記入欄】

医療機関名			
ご住所	〒		
TEL		FAX	

氏名	職種	氏名	職種

小倉記念病院 医療連携課



0120-020-027

*お申込み後の返信連絡はございませんので、直接会場までお越しください。

つなぐ

Vol.26

2019.4月

2018年4月、僧帽弁閉鎖不全症へのマイトラクリップをはじめ、大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄症、心房中隔欠損症、動脈管開存症、肺動脈弁狭窄症など、SHDといわれる構造的な疾患に対して低侵襲で行われるカテーテル治療が日本に広まっている。

僧帽弁閉鎖不全症へのマイトラクリップをはじめ、大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄症、心房中隔欠損症、動脈管開存症、肺動脈弁狭窄症など、SHDといわれる構造的な疾患に対して低侵襲で行われるカテーテル治療が日本に広まっている。

しかし、日進月歩の分野だからこそ1つ1つの症例に対する適応診断も簡単ではない。その適応診断を支えるのが「心エコー専門医」の存在だ。彼らはSHDの心エコー図診断に卓越した能力を有し、SHDのカテーテル治療が円滑かつ安全に行われるために心エコー図を用いて適切な情報を与えることができる。

2019年4月、当院の心エコー専門医がこれまでの経験を地域に還元するために、新たな取り組みをスタートさせる。直接地域に足を運び、僧帽弁閉鎖不全症へのマイトラクリップ適応診断を支援する。地域とのつながりが患者さんの命を繋げることになると信じて。

参加費
無料

第35回 小倉循環器内科セミナー

日時／2019年6月7日(金)19:00～20:30 場所／小倉記念病院 4F講堂 [主催]小倉記念病院 循環器内科



小倉記念病院から 天理そして滋賀医大へ

～私が市中病院で出会った最新診療～



滋賀医科大学 内科学講座
循環器内科学 教授
中川 義久 先生

軽食をご準備しております

参加
方法

6月5日(水)迄に、同封しておりますセミナー参加申込用紙に、必要事項をご記入の上、
小倉記念病院 医療連携課までFAXにてご返信ください。医療連携課 FAX.0120-020-027



いつもの暮らしに、いつものあなた

小倉記念病院

〒802-8555 北九州市小倉北区浅野3-2-1

TEL.093-511-2000(代表)