日本循環器学会 コメディカルセミナ

明日から役に立つ知識をあなたに ~増加する心臓弁膜症~

第7回 コメディカルセミナ

2014年8月10日(日)

会 場:大阪国際会議場(大阪市)

参加費:正会員・準会員3,000円、非会員6,000円

第8回 コメディカルセミナー

起意:600名

2014年8月17日(日)

会 場:砂防会館(千代田区)

参加費:正会員・準会員3,000円、非会員6,000円

参加対象者

- ●若手医師
- ●看護師
- ●臨床工学技士
- 臨床検査技師 ●理学療法士
- ●薬剤師
- ●栄養士
- ●診療放射線技師 ●救急救命士
- ▶ 医療ソーシャルワーカー ●他チーム医療に関わる方

単位付与

次の学会の単位が取得できます。(詳細は学会 HP をご覧ください。)

- ■公益社団法人 日本臨床工学技士会 専門臨床工学技士認定制度におけ る「ペースメーカー関連専門臨床工学技士認定」に必要な 5 単位
- ■日本血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定機構
- -般社団法人 日本臨床衛生検査技師会 生涯教育研究制度専門 10 点

主催:一般社団法人 日本循環器学会 チーム医療委員会

http://www.j-circ.or.jp/

日本循環器学会コメディカルセミナー 2014

明日から役に立つ知識をあなたに ~増加する心臓弁膜症~

日循コメディカルセミナー 2014 へようこそ

日循コメディカルセミナー 2014 へようこそ。循環器診療はチーム医療です。看護師、臨床工学士、検査技師、放射線技師、薬剤師、理学療法士、栄養士など多職種のメディカルスタッフがそれぞれの分野のプロとして有機的に診療に関わることが重要です。その時に大切なのは、病態や治療戦略の理解を多職種で共有することです。そうすれば、自分の果たすべき役割が自ずと明らかになります。

今回のテーマは"心臓弁膜症"です。超高齢化社会の到来とともに大動脈弁狭窄症そして僧帽弁閉鎖不全症が激増しています。そして、その病態はリウマチ熱によるものから、大きく変貌しています。診断はどうしたらよいのか、放射線画像や心エコー所見の中どこに注目したらよいのか、最新の外科的治療はどうなっているのか、術後のリハビリテーションはどうしたらよいのか、そのような日頃の疑問にお答えします。ランチョンセミナーでは、心房細動治療に欠かすことができない新規抗凝固薬、そして心不全治療に必須のβ遮断薬の理論と実際を勉強していただきます。エキスパートが実際の診療に役に立つ内容を講演してくれます。ワクワクしながら聞いていただけると思います。セミナーでお会いできることを楽しみにしております。

山岸 正和

金沢大学医薬保健研究域医学系循環医科学専攻 臓器機能制御学・循環器内科

第7回 コメディカルセミナー(大阪) 2014年8月10日(日)

会 場:大阪国際会議場(大阪市)

京阪電車中之島線「中之島(大阪国際会議場)駅」(2番出口すぐ)

JR環状線「福島駅」、JR 東西線「新福島駅」(2番・3番出□)、阪神電鉄「福島駅」(3番出□)から徒歩約10分

参加書:正会員・進会員 3,000 円、非会員 6,000 円 定員:550 名

多加食、正公食、十公食 5,000 1、 乔公宾 6,000 1			
テーマ	演者 (ご所属)	座 長(ご所属)	
開催の挨拶:山岸 正和 先生(金沢大学医薬保健研究域医学系循環医科学専攻 臓器機能制御学・循環器内科)			
増加するMR:その病態と診断、治療方針	泉 知里 先生(天理よろづ相談所病院 循環器内科)	荒井 秀典 先生(京都大学 地域医療学研究室)	
増加するAS:その病態と診断、治療方針	渡邊 弘之 先生(東京ベイ市川・浦安医療センター 循環器科ハートセンター)	北村 愛子 先生(りんくう総合医療センター 看護局急性期ケア推進室)	
心臓弁膜症に対する放射線検査	小林 欣夫 先生(千葉大学 循環器内科学)	小山 靖史 先生(桜橋渡辺病院 循環器内科)	
休憩			
ランチョンセミナー1:新規抗凝固薬と心房細動	草野 研吾 先生(国立循環器病研究センター)	荒井 秀典 先生(京都大学 地域医療学研究室)	
ランチョンセミナー2:β遮断薬を上手に使う	坂田 泰史 先生(大阪大学 循環器内科)	小林 欣夫 先生(千葉大学 循環器内科学)	
休憩			
ASとMRに対する外科的手術 up to date	夜久 均 先生(京都府立医科大学 成人心臓血管外科)	小林 欣夫 先生(千葉大学 循環器内科学)	
TAVIを知ろう。	倉谷 徹 先生(大阪大学 心臓血管外科 低侵襲循環器医療学)	岩永 史郎 先生(埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科)	
休憩			
術後リハビリの要点	岡 岳文 先生(津山中央病院 循環器科)	高橋 哲也 先生(東京工科大学 医療保健学部)	
みんなで考えよう:この症例をどう診断しどう治療する。		増山 理 先生(兵庫医科大学 循環器内科)	
AS	岩永 史郎 先生(埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科)	岡田 彩子 先生(兵庫県立大学 看護学部看護学科)	
MR	麻植 浩樹 先生(岡山大学循環器内科)		
閉会の挨拶:增山 理 先生(兵庫医科大学 循環器内科)			
	テーマ 開催の挨拶:山岸 正和 先生(金沢大学医薬保健研究: 増加するMR:その病態と診断、治療方針 増加するAS:その病態と診断、治療方針 心臓弁膜症に対する放射線検査 休憩 ランチョンセミナー1:新規抗凝固薬と心房細動 ランチョンセミナー2:β遮断薬を上手に使う 休憩 ASとMRに対する外科的手術 up to date TAVIを知ろう。 休憩 術後リハビリの要点 みんなで考えよう:この症例をどう診断しどう治療する。 AS	テーマ 演者(ご所属) 開催の挨拶: 山岸 正和 先生(金沢大学医薬保健研究域医学系循環医科学専攻 臓器機能制御学 循環器内科) 増加するMR:その病態と診断、治療方針 泉 知里 先生(天理よろづ相談所病院 循環器内科) 増加するAS:その病態と診断、治療方針 浪漫 弘之 先生(東京ペイ市川・浦安医療センター 循環器科ハートセンター) 心臓弁膜症に対する放射線検査 小林 欣夫 先生(千葉大学 循環器内科学) 休憩 ランチョンセミナー1: 新規抗凝固薬と心房細動 草野 研吾 先生(国立循環器病研究センター) ランチョンセミナー2: β遮断薬を上手に使う 坂田 泰史 先生(大阪大学 循環器内科) 休憩 ASとMRに対する外科的手術 up to date 夜久 均 先生(京都府立医科大学 成人心臓血管外科) TAVIを知ろう。 倉谷 徹 先生(大阪大学 心臓血管外科 低侵襲循環器医療学) 休憩 術後リハビリの要点 みんなで考えよう: この症例をどう診断しどう治療する。 AS 岩永 史郎 先生(埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科) MR 麻植 浩樹 先生(阿山大学循環器内科)	

第8回 コメディカルセミナー(東京) 2014年8月17日(日)

会 場:砂防会館(千代田区)

地下鉄「永田町駅」(有楽町線・半蔵門線・南北線) 4番出口から徒歩約1分

参加費:正会員・準会員3,000円、非会員6,000円 定員:600名

時間	テーマ	演者 (ご所属)	座 長(ご所属)
10:00~10:05	開催の挨拶:山岸 正和 先生(金沢大学医薬保健研究域医学系循環医科学専攻 臓器機能制御学・循環器内科)		
10:05-10:50(45分)	増加するMR:その病態と診断、治療方針	泉 知里 先生(天理よろづ相談所病院 循環器内科)	前田 知子 先生(榊原記念クリニック 検査課)
10:50-11:35(45分)	増加するAS:その病態と診断、治療方針	渡邊 弘之 先生(東京ベイ市川・浦安医療センター 循環器科ハートセンター)	三浦 稚郁子 先生(榊原記念病院 看護部)
11:35-12:20(45分)	心臓弁膜症に対する放射線検査	小林 欣夫 先生(千葉大学 循環器内科学)	江□陽一先生(山形大学医学部附属病院 放射線部)
12:20-12:35(15分)	休憩		
12:35-13:20(45分)	ランチョンセミナー1:新規抗凝固薬と心房細動	池田 隆徳 先生(東邦大学大森病院 循環器内科)	山科 章 先生(東京医科大学 循環器内科)
13:20-14:05(45分)	ランチョンセミナー2: $β$ 遮断薬を上手に使う	山本 一博 先生(鳥取大学 循環器内科)	池田 隆徳 先生(東邦大学大森病院 循環器内科)
14:05-14:25(20分)	休憩		
14:25-15:10(45分)	ASとMRに対する外科的手術 up to date	夜久 均 先生(京都府立医科大学 成人心臓血管外科)	三浦 稚郁子 先生(榊原記念病院 看護部)
15:10-15:55(45分)	TAVIを知ろう。	林田 健太郎 先生(慶應義塾大学 循環器内科)	岩永 史郎 先生(埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科)
15:55-16:05(10分)	休憩		
16:05-16:30(25分)	術後リハビリの要点	牧田 茂 先生(埼玉医科大学国際医療センター 心臓リハビリテーション科)	田嶋 明彦 先生(埼玉県立大学 健康開発学科)
16:30-17:25(55分)	みんなで考えよう:この症例をどう診断しどう治療する。		小林 欣夫 先生(千葉大学 循環器内科学)
	AS	岩永 史郎 先生(埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科)	吉田 俊子 先生(宮城大学 看護学部成人看護学)
	MR	麻植 浩樹 先生(岡山大学循環器内科)	
17:25~17:30	閉会の挨拶:小林 欣夫 先生(干葉大学 循環器内科学)		

お申込み方法 WEB にて <u>お申込みく</u>ださい ●期間: **5月19日**(月)~7月18日(金)

●下記URLの参加登録フォームよりお申込みください。

https://www3.convention.co.jp/jcs-comedical/

【お問合せ】日本循環器学会 コメディカルセミナー 運営準備室