

推進母体活動報告（ネットワーク）

北海道アンギオ画像研究会

北海道循環器病院 診療放射線科 市川和弘

平成 16 年 4 月より研修会の名称を「北海道アンギオ画像研究会」に変更し活動をしてきました。以前の研修会では循環器領域を中心として活動してきましたが、頭から足先まで、頭部・胸部・腹部・四肢領域も含め血管造影全般を対象として範囲を広げました。また、血管造影に限らずに、他のモダリティも含めて技術向上に役立つことであれば積極的に取上げていこうと考えております。

第 2 回のセミナー開催時にアンケート調査を実施しました。みなさんが研究会にどのようなことを望んでいるか聞いてみました。この結果は以下のとおりでした。

基礎な技術や知識の教育講座は継続して企画してほしいとの要望が多く、特に心臓領域が多かった。

最新の治療手技やデバイス、撮影装置や関連機器はタイムリーに取上げてほしい。

被ばく低減についても関心が高く、今後、全循環研の「被ばく低減セミナー」の開催を検討しなければならないと感じた。

以上がアンケート結果の要約ですが、基礎から最新情報まで満遍無く求めていることが分かりました。この要望に応えられるように企画を世話人で考えていきたいと思っております。

以下、ここ最近の活動について報告します。

○第 1 回 北海道アンギオ画像研究会

日時 平成 16 年 11 月 13 日（土）

会場 札幌医科大学 臨床第 1 講義室

1. 基礎教育講座：

「心臓核医学と冠動脈造影 - 心筋血流との関連

を中心として - 」

北海道循環器病院 市川和弘

2. 特別講演

「IVR - 胸腹部血管造影を中心に - 」

市立札幌病院画像診療科医長 久保公三

○第 2 回 北海道アンギオ画像研究会

日時 平成 17 年 1 月 29 日（土）

会場 札幌アスペンホテル

1. 症例および撮影技術報告

報告施設

- ・北海道循環器病院
- ・市立札幌病院
- ・北海道大野病院

2. 基礎教育講座

「頭部画像の読み方」

中村記念南病院 真田秀典

3. 話題提供

「フラットパネルディテクタの DSA について」

- メーカーより -
- ・GE 横河メディカルシステムス
- ・シーメンス旭メディカル
- ・フィリップスメディカルシステム
- ・島津製作所

4. 特別講演

「大動脈瘤について」

恵み野病院 心臓血管外科部長 大川洋平