

世話人自己紹介

日本赤十字社栗山赤十字病院 医療技術部放射線課 八巻 伸

この度、北海道 CT 遠友 ser 会世話人に任命されました栗山赤十字病院の八巻伸（ヤマキノボル）と申します。

2021 年に千葉県から北海道に移住して今年で 5 年目となりました。北海道に来た当初は雪の多さに驚きましたが、空知地方が特別多いということに落胆してしまいました。

前職場は千葉県南房総にある約 900 床の総合病院で、CT をはじめ一般撮影や IVR, MRI など様々なモダリティに携わってまいりました。病院からは海が一望でき、ソテツなど南国ムードの木々がそこかしこに植えられていました。また本州では当たり前の竹が、北海道にはほとんどないなど、植生の違いには驚きました。

キヤノンの CT は Aquilion 64 と Aquilion / CX Edition を最初に使っておりました。プロトコルは一任されるようになり、他施設では Aquilion ONE が当たり前に導入されていく中、64 列で最大限に頑張っておりました。TAVI (transcatheter aortic valve implantation) 術前 CT や triple rule out など、被ばく低減と造影剤量低減をしながら 64 列でも撮影可能なプロトコルを作成できたのは、キヤノン CT だったからではないでしょうか。

その後、待望の Aquilion ONE の新規導入、Aquilion 64 から Aquilion Prime SP への更新にも携わり、dynamic volume scan や dual energy など、世の中から置き去りにされていた分野にも足を踏み入れることができました。現在の職場でも Aquilion / CXL Edition から Aquilion Prime SP へ更新し、日々の業務に取り組んでおります。

Aquilion 64 から Aquilion ONE まで触れる機会があり、キヤノン CT に育てていただいたといっても過言ではない私を、こうして北海道 CT 遠友 ser 会の世話人に任命していただき大変ありがたく思っております。

他の世話人の方々やキヤノンの方々、ユーザーの皆様と一緒にレベルアップしていければと思います。今後ともよろしく願いいたします。



子供と一緒に「ポケふた」巡り