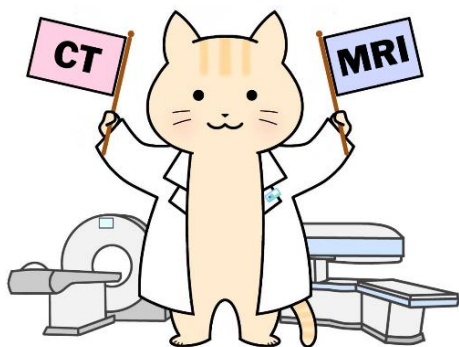


CT・MRI の導入を考えている先生方へ

CT・MRI 導入サポートをいたします



CT・MRI の導入を考えているけど
分からないことが多くて、ハードルが高い…
そんなお悩みに新潟動物画像診断センターが
お手伝いさせていただきます！

●「どうやってCT・MRIを導入したら良いの？」というお悩みに。

機器導入についてのご相談を承ります。 ¥50,000 (税別)

画像診断機器の選定・備品購入の提案など、必要に応じて機器導入に関わる部分から
お手伝いいたします。

●「どうやって撮影したら良いの？」というお悩みに。 ※出張費は別途かかります。

機器設置後の機器設定・セミナー・実習を承ります。 ¥100,000 (税別)

* 機器設置の際、購入メーカーのアプリと協力して、推奨の
プロトコルのプリセットを作成いたします。一定の撮影レベ
ルが担保されるように設定します。

* 機器設置後のセミナーでは、CT/MRI の撮影に必要な基礎知識
のセミナー、撮影実習を1日かけて行います。(動物は施設で
ご準備ください)



●機器設置後の読影も安心！ぜひ“遠隔読影診断”をご利用ください。

セミナー後、当施設に読影依頼をいただければ、症例の読影レポートを作成いたします。
撮影技術が不十分な場合は、報告の際にお電話などで詳細な指導もさせていただきます。
また読影に関しても、疑問点などをお話しさせていただき、読影依頼を繰り返すことで
貴院の読影技術が向上できるようにお手伝いいたします。

(CT・MRI 読影料金は当施設の遠隔読影料金に準じますので、別資料をご覧ください。)



放射線照射を考えている先生方へ

放射線照射機器の導入サポートをいたします

●放射線照射機器の導入を考える目安

CT 導入後、腫瘍疾患を診断する機会が増え、手術や化学療法だけでは治療の対応ができなくなった動物病院様に、放射線照射機器の導入をご検討いただくことが多いです。

●放射線照射機器について

ご案内する機器は、**吉田電材工業社製のオルソポルテージ放射線発生装置 (300kV)** です。こちらの機器をご購入いただく場合に、当施設より装置設置や運用のサポートをいたします。機器の設置後は、運用のためのセミナーやドライラボ（照射練習）を坂大が施設に出張して実施します。



(※吉田電材工業様のご協力により、導入時のサポート費用は発生しません。)

●放射線照射計画の立案について

機器導入後、放射線照射を検討する症例がいたら、当施設にCT 画像と依頼書を送ってご相談ください。当施設がCT 画像読影をし、症例に合った放射線照射計画や飼い主様へのインフォーム内容も含む書類を発行します。この際、お電話でも説明させていただきます。放射線照射後の副作用が発生した場合のご相談にも対応しております。

(※機器導入後の放射線照射計画立案やCT 読影の費用は、依頼施設様のご負担となります。)



●お約束いただくこと

強い放射線が発生する装置をご購入いただくため、購入後は常電圧放射線研究会へ入会していただき、放射線照射に関する法令を順守していただきます。なお、常電圧放射線研究会では、症例発表会などで情報交換を継続して行うことが可能です。

