

Dr.'s REPORT

RF SYSTEM lab.

ドクターズ・レポート | 「デジゲンNAOMI」をお使いのドクターによる、製品やサービスに関する生レポートです。

今月のレポート医院

林動物病院 様
(埼玉県)



安定した撮影ができるので、撮り直しがなくなりました。

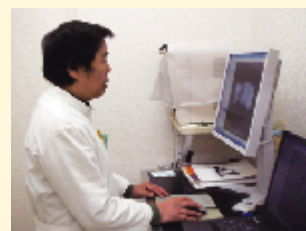
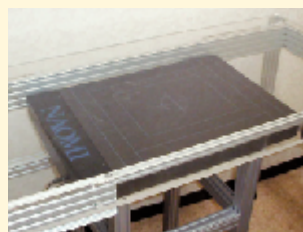
従来のフィルム撮影では、各種の撮影条件をクリアしても現像液の温度や使用頻度などによって写真のできあがり異なり、現像後に再度撮り直すことがありました。NAOMIであれば、こういった煩わしい点を全て解決してくれます。ペットや飼い主さんを待たせることなく、迅速で的確な診断をすることができるので大変重宝しています。さらに印刷してフィルムと同様にして飼い主に渡すこともできます。

環境問題にも貢献できていると思います。

従来の方法では、現像液や定着液の作成にかかわる面倒な操作や費用が必要でしたが、NAOMIではこれらがいっさい不要です。また使用後の現像液や、定着液の廃棄処理も要らなくなるので、環境問題にも大いに貢献できていると思います。

診療にゆっくり時間がとれるようになりました。

短時間で複数枚のレントゲン撮影ができるので、ペットや飼い主さんへの負担が軽減します。また撮影直後に飼い主さんやスタッフを含めた診断評価ができるのがメリットです。さらにこれまで暗室での作業に費やしていた時間を他の診療行為にあてられるようになりました。



MEMO

「安定した撮影」?

薬液の温度や使用頻度など、微妙な条件の変化でも写真のできあがりに影響が出てしまうのがフィルム撮影。でも、デジゲン「NAOMI」なら、現像作業が全く必要ないことはもちろん、取得した画像データを自動で最適な画像にデジタル処理し、いつでも安定した高画質画像をお届けします。また、撮影時に照射条件が若干ずれてしまったとしても、後からお好みにあわせて付属の画像ソフトで見やすい画像に編集・調整することもできます。これもデジタルならではの特長です。

2007
01
vol.02

今までの手間やコストを 大幅にカットでき、 診療にゆっくり時間がとれるようになりました。