



## 出張健診現場での検査、バイタル、DICOM画像までサポートした健診結果の情報収集システム



DICOM 画像も収集可能



手軽なタブレット入力

Rigel（リゲル）は出張時でも院内健診と同じ精度と利便性を実現する巡回健診を支援するシステムです。出張先でも Wi-Fi などの無線端末で健診情報の送信から、健診結果の収集までをトータルにサポートします。適応範囲も検査数値、バイタル、画像、心電図波形、DICOM まで健診データを全て収集可能です。

### ① 健診機器から自動でデータ収集

健診機器から自動でデータ収集を行います。前回値なども連携でき、簡易判定での取込みが可能で、入力や計測ミスなどを削減し、精度の高いデータ収集を実現します。



### ② タブレットでの簡単入力および無線対応

タブレットでの入力ができるので、院内健診と同じ操作性で入力や収集が可能です。また進行状況、過去結果、前回コメント、機器の待ち数などで情報を持ち、それらを無線で連携させます。



### ③ DICOM まで含めた全ての機器の対応

バイタルや検査情報の他に、心電図波形（MFER）、検査画像、DICOM 画像なども含めて健診にまつわるデータは全て収集可能です。帰着後は院内サーバと連携し、DICOM、検査、波形、計測数値を全てサーバで管理できます。