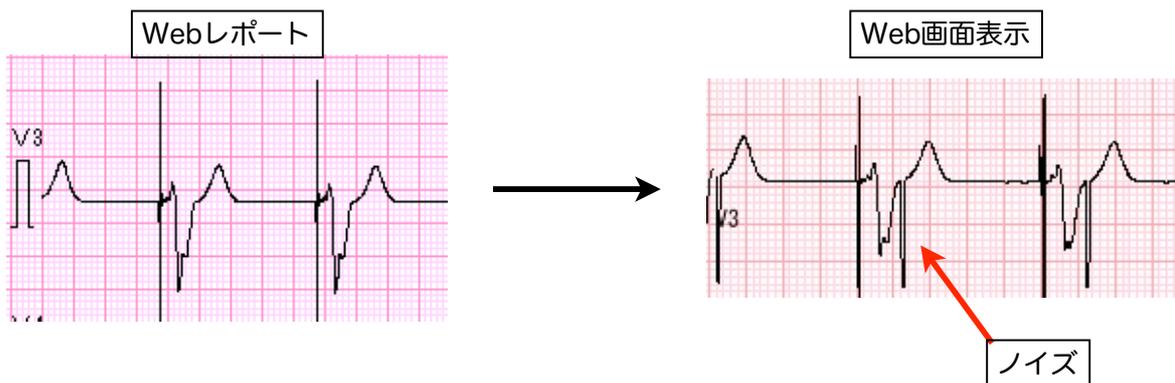


心電図検査の波形表示のノイズ混入 および 正確な波形表示方法

平素より検査業務にご協力頂き誠にありがとうございます。
中央診療棟において記録しております同一の心電図波形表示の一部に、
表示方法によりノイズ混入の不具合が認められております。



KING端末にて正しく心電図データが表示される方法

「生理」タグを選択後、該当する報告済の心電図をダブルクリックするとWeb報告画面が表示されます。

日付	時間	種別	入外	診療科	内容	STATUS
2012-04-25		生理	外	循環内	心電図	依頼中
2011-10-26	12:46	生理	外	循環内	心電図(至急)	報告済
2011-05-25	12:37	生理	外	循環内	心電図(至急)	報告済
2010-11-17	12:42	生理	外	循環内	心電図(至急)	報告済
2010-05-19	10:52	生理	外	循環内	心電図(至急)	報告済
2009-11-18	13:43	生理	外	循環内	心電図(至急)	報告済
2009-05-20	09:46	生理	外	循環内	心電図(至急)	報告済
2008-11-12	13:56	生理	外	循環内	心電図(至急)	報告済
2008-05-14	14:00	生理	外	循環内	心電図(至急)	報告済
2007-11-14	13:52	生理	外	循環内	心電図(至急)	実施済
2007-10-10		生理	外	循環内	心電図(至急)	依頼中
2007-08-27	14:16	生理	外	循環内	心電図	実施済
2007-08-10	08:41	生理	入	循環内	心電図	実施済
2007-08-08	15:27	生理	入	循環内	心電図	実施済
2007-05-09	13:48	生理	外	循環内	心電図(至急)	実施済
2007-04-02	11:36	生理	入	循環内	心電図	実施済

至急心電図 結果報告書 - Windows Internet Explorer

至急心電図 結果報告書

様 ID: 主治医: 先生 報告書番号:

[心電図WEB画面表示]
6×2 12×1 代表波形 圧縮波形

医師コメント

技師コメント

Web報告画面

Web報告画面の左上に、過去の心電図履歴が表示可能なリンクが配置されています。

[心電図WEB画面表示]
6×2 2×1 代表波形 圧縮波形

ここから入ると、次のような画面が表示されます。

波形表示 - Windows Internet Explorer

波形表示

322 (同位相) 12×1

全画面表示 2/ 1/ /2 /4 同位相 基線調整あり

印刷 未判読

心電図Web画面表示

1 25mm/sec V1
II V2
III V3
aVR V4
aVL V5
aVF V6

25mm/sec

心電計での記録に近い心電図データが表示されます。