

被検者情報

氏名: 末 知
 ID: 00-0000
 年齢: 66歳
 性別: 男

身長: cm
 体重: kg
 BMI:
 血圧: / mmHg

睡眠時における周期性心拍変動(cyclic variation of heart rate; CVHR)

この検査では、睡眠時の無呼吸・低呼吸イベント時に認められる心拍数の増減現象(CVHR)をとらえます。CVHRs(CVHRスコア)は入力された睡眠中1時間あたりに発生したCVHRの回数を示したもので、睡眠時無呼吸症候群(SAS)における無呼吸低呼吸指数(AHI)と関連します。CVHRsが15を超える場合には患者様のSAS自覚症状の有無を考慮し睡眠検査をお勧め致します。また、CVHRsが30を超える場合には睡眠検査を強くお勧め致します。

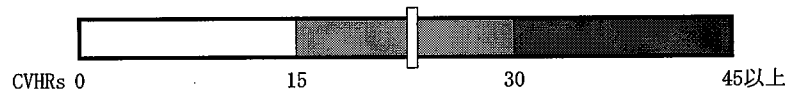
検査結果

CVHRs : 23.1回/h

睡眠時間範囲: 2016/10/22 22:00:00 - 2016/10/23 6:00:00

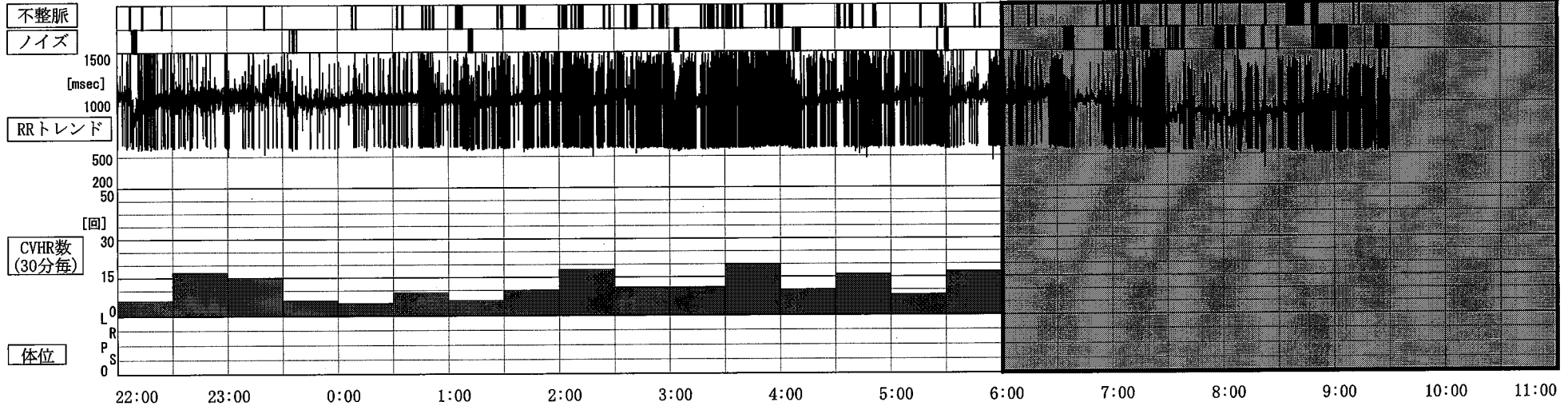
(計測時間: 8h00min00s)
 (削除時間: 0h00min00s)

※睡眠時間範囲はCVHR計測時の入力データによります。



CVHR総数 : 185回

CVHR最頻発区間(30分) : 3:30:00 - 4:00:00 (20回)



コメント

Blank area for comments.

睡眠時の体位分布

体位	割合 (時間)	CVHRs (回数)
仰臥位(S)	: --- % (---h---min---s)	--- 回/h (---回)
右側臥位(R)	: --- % (---h---min---s)	--- 回/h (---回)
左側臥位(L)	: --- % (---h---min---s)	--- 回/h (---回)
伏臥位(P)	: --- % (---h---min---s)	--- 回/h (---回)
立位/座位(O)	: --- % (---h---min---s)	--- 回/h (---回)