



新しいホームモニタリング用 睡眠測定装置の有用性と応用例

国立京都国際会館 第3会場 -2F-
2011年10月15日(土) 16:00~19:00

司会 早稲田大学 内田 直 先生
大阪バイオサイエンス研究所 裏出 良博 先生

演者

[共催企業]



**生体リズム不調者に対するライフコーダを用いた
睡眠計測サービスと睡眠確保の意識啓発**

ソムノクエスト(株) 江口 直美 先生 [キッセイコムテック(株)]



ウェアラブル生体センサによる睡眠計測評価

(株)東芝研究開発センター 鈴木 琢治 先生 [東芝ホームアプライアンス(株)]



シート型睡眠測定装置「眠りモニター(アイシン精機)」の評価と応用

早稲田大学スポーツ科学学術院 内田 直 先生 [アイシン精機(株)]



マットレス(敷き寝具)下設置型アクチグラフィの有用性と応用例

国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所 白川 修一郎 先生
[パラマウントベッド(株)]



**認知症患者を対象とした睡眠時無呼吸症候に対する
スリープレコーダSD-101の有用性に関する研究**

滋賀医科大学精神医学講座 山田 尚登 先生 [(株)スズケン]



マット型睡眠計の開発と睡眠点数を用いた睡眠状態の評価

東海大学医学部神経内科 吉井 文均 先生 [(株)タニタ]



睡眠脳波計測と睡眠評価技術の確立および評価システムの構築

大阪バイオサイエンス研究所第2研究部 裏出 良博 先生
[スリープウェル(株)]



簡易型睡眠脳波計を用いた夜間頻尿を有する高齢者の睡眠の評価

奈良県立医科大学泌尿器科学教室 平山 暁秀 先生 [(株)プロアシスト]



装着感のいい睡眠ホームモニタリングの有用性

東京医科歯科大学精神行動医科学分野 西多 昌規 先生 [ソニー(株)]