

## Effiziente PSG Auswertung und ein Scoring Champion: Zusammenfassung der Jahrestagung der DGSM 2013

Effizientes und schnelles Auswerten von Messungen stand im Vordergrund am Stand von SOMNOmedics zur diesjährigen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Schlafmedizin 2013 in Wiesbaden:

Dem Motto der Jahrestagung „Ein Blick zurück und der Weg nach vorn“ entsprechend, widmete sich das diesjährige Symposium ganz einer Bestandsaufnahme und dem Ausblick im Bereich der Schlafdiagnostik: Mit Prof. Dr. Eckart Rütger konnte einer der Pioniere der Schlafmedizin in Deutschland als Referent gewonnen werden, der die Geschichte und Entwicklung der Schlafmedizin lebendig werden lies und aus seinem reichen Erfahrungsschatz berichtete. Im Anschluss widmete sich Dr. Hein (Reinbek) den aktuellen Herausforderungen der Schlaflabore vor dem Hintergrund sich veränderter Abrechnungsmodalitäten. Die Schlafmedizin ist zu einem wichtigen Teilbereich der Diagnostik herangewachsen und Schlaflabore müssen heute vor allem effizient arbeiten und auswerten, um wirtschaftlich erfolgreich zu sein.

Auch Dr. Küchler (SOMNOmedics, Randersacker) kam nach einer Befragung von Schlaflaboren zu dem Schluss, dass die Effizienzsteigerung der Auswertung das zentrale Element ist, um auch in Zukunft vor dem Hintergrund sinkender Abrechnungssätze wirtschaftlich arbeiten zu können. Dafür stellte er verschiedene Tools für die Auswertung vor. Besonders die computerunterstützte Auswertung von PSG-Messungen stellt eine große Zeitersparnis im Vergleich zu manuell ausgewerteten Messungen dar.

Die vorgestellten Software-Tools und das eigene Können in der Auswertung wurden am SOMNOmedics Stand dann auch direkt unter Beweis gestellt: SOMNOmedics sucht den Score-Champion!

Mit einer beeindruckenden Scoring-Zeit von 45 Sekunden für 120 Epochen bei einer Interrater-Übereinstimmung von über 80% gegenüber dem Goldstandard konnte Christoph Kilischowski den Titel Score Champion 2013 souverän für sich beanspruchen.

