

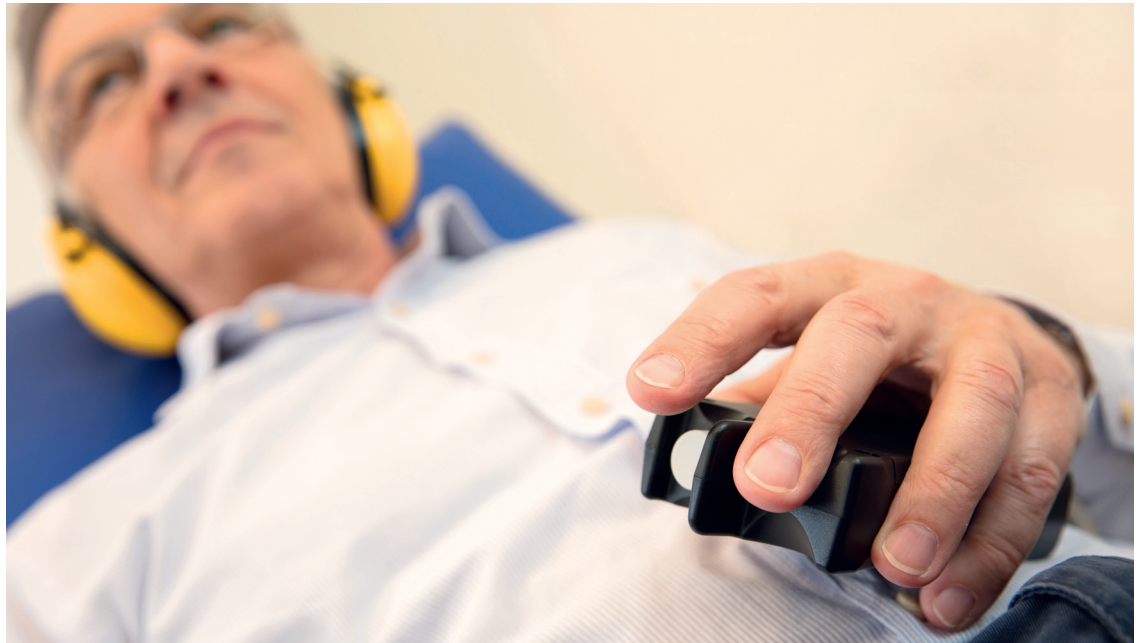
## Osler-Test

### Messung der Fahrfähigkeit und Tagesschläfrigkeit

#### Hintergrund

Beim Osler-Test handelt es sich um eine Vigilanzkontrolle zur Überprüfung des Wachzustandes bzw. Messung der Reaktionszeit. Er dient zur Abklärung der Fahrfähigkeit und zur Beurteilung der Tagesschläfrigkeit. Ausserdem wird der Test bei Berufsfahrern mit Schlafapnoe als Therapiekontrolle bei Continuous Positive Airway Pressure (CPAP)-Therapie verwendet sowie als Screening bei fortbestehender Schläfrigkeit und Konzentrationsstörung.

Wach durch  
den Tag



#### Vorteil

- Zuverlässig
- Praktische und einfache Durchführung
- In manchen Fragestellungen ersetzt der Test eine komplizierte und aufwändige Untersuchung (Multipler Wachbleibetest) in einem Schlaflabor mit Elektroenzephalografie (EEG)-Aufzeichnung.

#### Durchführung

4 x 20 Minuten. Der Patient liegt auf einem Lehnstuhl und soll auf Lichtsignale jeweils mit einem Knopfdruck reagieren. Dabei soll der Patient wach bleiben und keine Signale verpassen.

#### Preis

CHF 273.94

#### Information Literatur auf Anfrage

Ayad Al-Nasser, Dipl. Arzt, FMH Innere Medizin, Pneumologie  
Dr. med. Edelbert Imhof, FMH Innere Medizin, Pneumologie, FA Schlafmedizin  
Dr. med. Petra Kohler, FMH Innere Medizin, Kardiologie, Leiterin Kardiologie

#### Redaktion

Dr. med. Maurice Redondo, FMH Hämatologie, Spezialist für Labormedizinische Analytik FAMH, Bereichsleiter Produktion West