

**Obstruktive Schlafapnoe
(OSA)**

**Obstructive sleep apnea
(OSA)**

Gasteditoren:
U. Koehler und O. Hildebrandt

Edited by
U. Koehler and O. Hildebrandt

-
- | | | |
|--------------------------------|------------|--------------------------------|
| Editorial
<i>U. Koehler</i> | 519 | Editorial
<i>U. Koehler</i> |
|--------------------------------|------------|--------------------------------|
-
- | | | |
|---|------------|--|
| Der pharyngeale Atemweg bei
obstruktiver Schlafapnoe –
Pathomechanismen und deren
Beeinflussbarkeit
<i>R. Conradt, K. Günter, K. Kesper,
P. Mayr und U. Koehler</i> | 520 | The pharyngeal airway in
obstructive sleep apnea –
Pathomechanisms and
interventions
<i>R. Conradt, K. Günter, K. Kesper,
P. Mayr and U. Koehler</i> |
|---|------------|--|
-
- | | | |
|---|------------|---|
| Tagesschläfrigkeit bei
obstruktiver Schlafapnoe –
Ein pathogenetisches Chamäleon
<i>O. Hildebrandt, W. Hildebrandt,
N. Koehler, J. Lumm
und K. Sohrabi</i> | 527 | Daytime sleepiness in patients
with obstructive sleep apnea –
a pathogenetic chameleon
<i>O. Hildebrandt, W. Hildebrandt,
N. Koehler, J. Lumm
and K. Sohrabi</i> |
|---|------------|---|
-
- | | | |
|---|------------|---|
| Die chronisch-intermittierende
Hypoxie bei obstruktiver
Schlafapnoe – ein potenter
kardiovaskulärer Risikofaktor
<i>C. Viniol, W. Hildebrandt,
J. Krönig und U. Koehler</i> | 532 | Chronic intermittent hypoxia in
obstructive sleep apnea – a potent
cardiovascular risk factor

<i>C. Viniol, W. Hildebrandt,
J. Krönig and U. Koehler</i> |
|---|------------|---|
-
- | | | |
|---|------------|--|
| Adipositas und obstruktive
Schlafapnoe – Effekte der
bariatrischen Operation
<i>U. Koehler, O. Hildebrandt,
M. Maxheim und C. Viniol</i> | 538 | Obesity and obstructive sleep
apnea – effects of bariatric surgery

<i>U. Koehler, O. Hildebrandt,
M. Maxheim and C. Viniol</i> |
|---|------------|--|
-
- | | | |
|--|------------|---|
| Was ist die Funktion der Arousal
bei schlafbezogenen Atmungs-
störungen (SBAS)?
<i>F. Raschke</i> | 543 | What is the function of arousal in
sleep-related breathing disorders
(SRBD)?
<i>F. Raschke</i> |
|--|------------|---|