

# Influenza B kann zu Lungenversagen bzw. dann sogar zum Tod führen



Anzeige

Anzeige



## Ernährung bei Arthrose

8 Tipps wie Sie Arthrose lindern! Schmerzfrei bewegen - so geht's »

[arthrose-umschau.com](http://arthrose-umschau.com)



Aktueller Fall: Ein extrem schwer erkrankter Influenza B-Patient mit schwerem Lungenversagen wurde von Ärzten aus Ahaus per Nottransport ins Augusta geschickt und dort in der Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerzmedizin mit extrakorporaler Membranoxygenierung (ECMO) behandelt und gerettet.

Über eine Leistenvene wird das venöse, sauerstoffarme Blut abgesaugt. Das kleine, tragbare Hightech-Gerät tauscht mit Hilfe einer

künstlichen „Membranlunge“ das Kohlendioxid im Blut gegen Sauerstoff aus und führt das nun wieder „frische“ Blut dem Körper über die innere Halsvene (vena jugularis interior) wieder zu. „Das Gerät ersetzt für eine gewisse Zeit die Lunge“, so Chefarzt Dr. Heuer, „aber im Regelfall beatmen wir auch gleichzeitig, damit die Lunge nicht noch weiter zusammenfällt und sich später wieder entfalten kann.“

Eine Studie hat auf 78 Intensivstationen in zehn europäischen Ländern bei Lungenversagen eine

Fällen jährlich pro 100.000