

Kalenderwoche 26/2020 - Kombinationstherapie

Kombinationstherapie

Für die Behandlung von COPD kommen verschiedene bronchienerweiternde Medikamente zum Einsatz, die über unterschiedliche Mechanismen wirken - die langwirksamen Muskarinrezeptor-Antagonisten (LAMA) und die langwirksamen Beta-2-Agonisten (LABA). Beide Wirkstoffe können auch miteinander kombiniert werden.

Die Studien dieser Woche drehten sich um diese Kombinationstherapien. Beide Studien zeigten, dass die Patienten von der Kombinationstherapie stärker profitierten als von einer Therapie mit nur einem der Wirkstoffe.

Hier die Studien im Detail:

- [Bronchodilatoren gegen COPD: Besser Mono- oder Kombinationstherapie?](#)
- [Bronchodilatoren im Doppelpack bringen Vorteile bei COPD](#)