



# Lungenfunktionsdiagnostik mit EasyOne Pro

Die erste Wahl der Experten

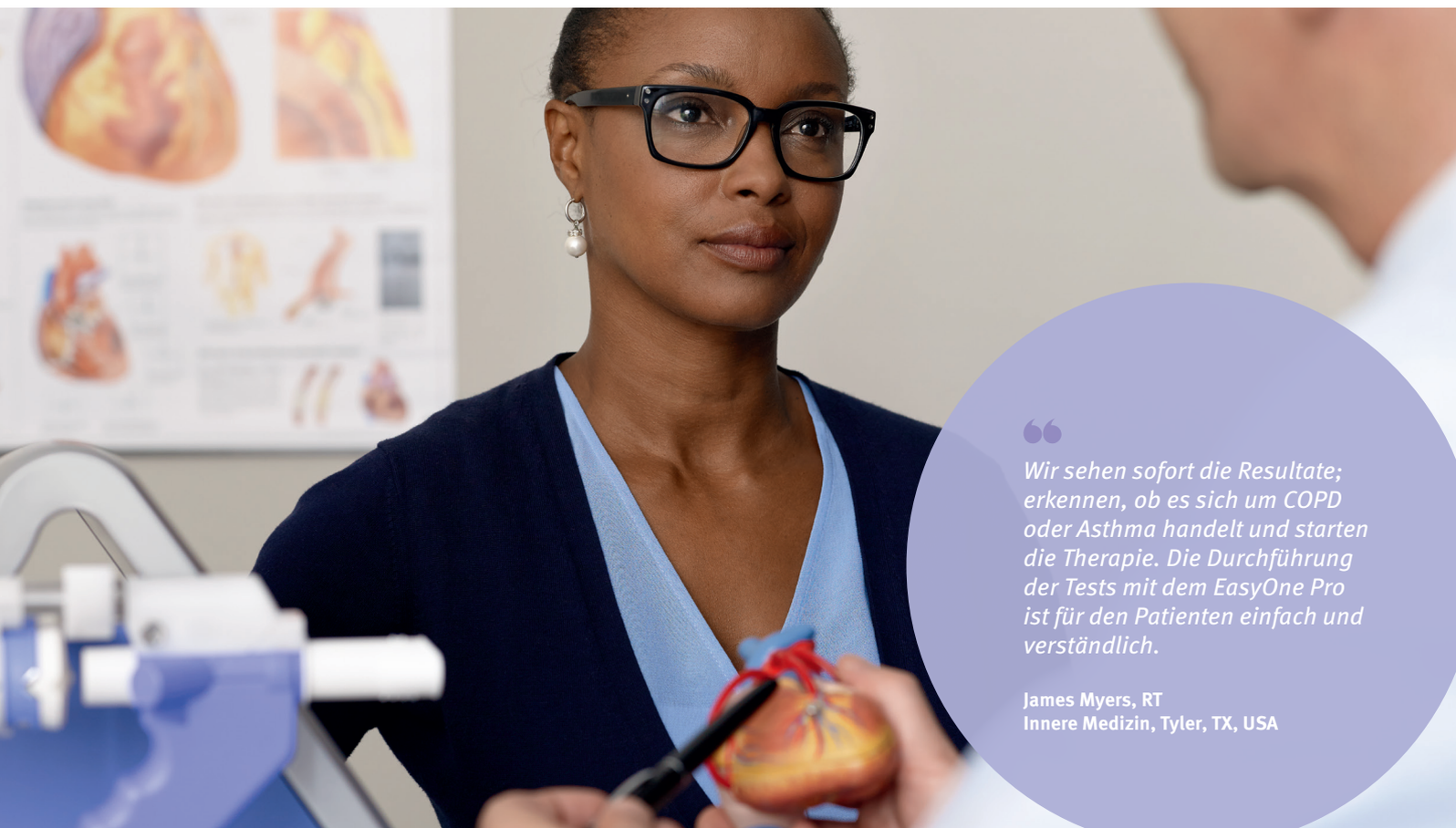
## Asthma oder COPD?

- Gesicherte Differentialdiagnose für Asthma, Emphysem, ILD, Pneumonie, neuromuskuläre Erkrankungen oder Beeinträchtigung der Lungengefäße
- Überwachung von pulmonalen oder kardialen Erkrankungen mit Lungenbeteiligung
- Überwachung der medikamentösen Behandlung von Patienten, z.B. mit Antiarrhythmika oder Chemotherapie

## DLCO Messungen, unabhängig von Ort und Zeit

Die **ndd MolMass** - Technologie wurde für die erweiterte Atemgasanalyse auf Grundlage der **ndd TrueFlow** Ultraschalltechnologie entwickelt. Daraus entstand das EasyOne Pro zur erweiterten Lungenfunktionsdiagnostik. Es ist - wie auch alle anderen Geräte von n dd - portabel, kalibrations- und wartungsfrei und absolut hygienisch. Es benötigt keine Aufwärmzeit und ist einfach zu bedienen. Damit sind schnelle und richtige Atemgasanalysen immer garantiert.

Deshalb ist es so „easy“



“

*Wir sehen sofort die Resultate; erkennen, ob es sich um COPD oder Asthma handelt und starten die Therapie. Die Durchführung der Tests mit dem EasyOne Pro ist für den Patienten einfach und verständlich.*

James Myers, RT  
Innere Medizin, Tyler, TX, USA