



Lungenfunktionsdiagnostik mit EasyOne Pro

Die erste Wahl der Experten

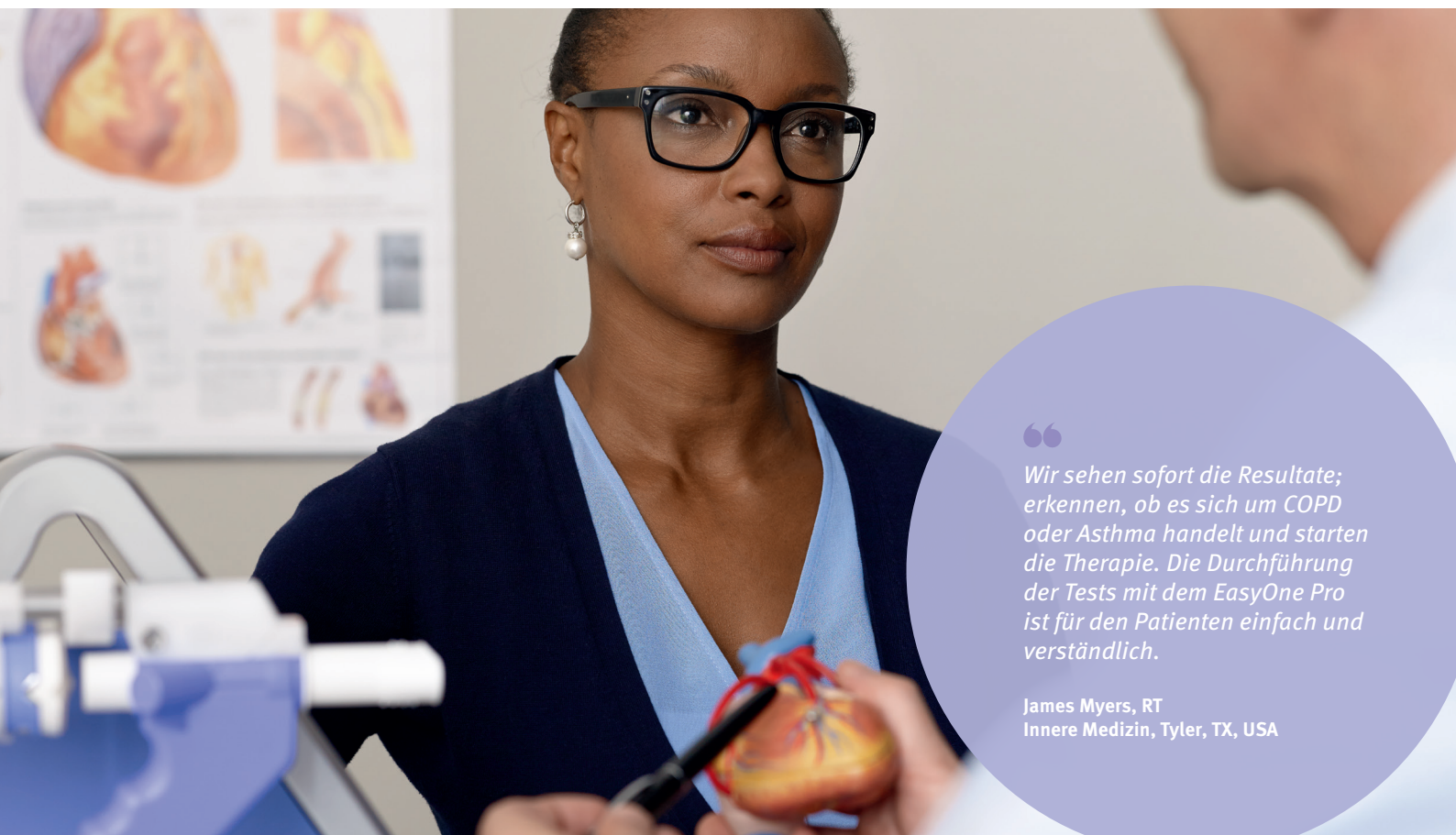
Asthma oder COPD?

- 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