

Echokardiographie- Workshop

Rechtes Herz und
pulmonale Hypertonie

Mittwoch, 30.10.2019

Beginn: 17:00 Uhr

**Veranstaltungsort:
Marienhospital Osnabrück**

Bischofsstr.1, 49074 Osnabrück
Parkmöglichkeiten im Parkhaus

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Mathias Lange, FESC

**Niels-Stensen-Kliniken
Marienhospital Osnabrück**

Herzzentrum Osnabrück – Bad Rothenfelde

Akademisches Lehrkrankenhaus der
Medizinischen Hochschule Hannover

Bischofsstr. 1, 49074 Osnabrück

Telefon: 0541 – 326 4662

Fortbildungspunkte:

Die Zertifizierung wurde beantragt bei der
Ärztammer Niedersachsen

Sponsoren:



€ 1300



€ 1200

Offenlegung der Unterstützung gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des
FSA-Kodex Fachkreise (§ 20 Abs. 5):

Die genannten Beträge werden zur Durchführung der Fortbildungsveranstaltung
genutzt. Die Sponsoringbeiträge richten sich nach dem Umfang des eingeräumten
Werbezweckes (Standflächen 3-6 qm, Nennung im Einladungs-Flyer,
Präsentation von Firmen- und Produktsymbolen, Auslage von Werbematerial).

Anmeldung per Email

**kardiologie-mho@
niels-stensen-kliniken.de**

Niels-Stensen-Kliniken 
Marienhospital Osnabrück

Akademisches Lehrkrankenhaus der
Medizinischen Hochschule Hannover

Echokardiographie- Workshop

Rechtes Herz und
pulmonale Hypertonie



Marienhospital Osnabrück

Mittwoch, 30.10.2019

Beginn: 17:00 Uhr

Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

sehr herzlich möchten wir Sie zu unserem Echokardiographie-Workshop „Rechtes Herz und pulmonale Hypertonie“ einladen.

In den letzten Jahren sind erhebliche Fortschritte in der medikamentösen Therapie der pulmonal arteriellen Hypertonie erzielt worden, die nicht nur eine Verbesserung der Symptomatik sondern auch der Prognose bei unseren gemeinsamen Patienten bedeuten. Umso wichtiger ist es, diese Krankheitsentität korrekt zu charakterisieren und damit geeignete Patienten für eine wirksame Therapie zu identifizieren. Der Echokardiographie kommt dabei eine Schlüsselrolle zu.

In diesem interaktiven Workshop zur Echokardiographie bei pulmonal arterieller Hypertonie möchten wir dabei Kenntnisse in der Hämodynamik vertiefen und Ihnen hierzu einen Überblick über aktuell bedeutsame echokardiographische Parameter an die Hand geben. Weiterhin werden kurze Vorträge die aktuellen Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie der pulmonalen Hypertonie prägnant zusammenfassen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und eine rege Diskussion,

Mit herzlichen Grüßen,

Prof. Dr. Thomas Wichter

Dr. Mathias Lange

Programm

- 16:45 Uhr **„Meet and Greet“**
- Interaktive Gespräche beim Snack
- 17:00 Uhr **Begrüßung**
Dr. Mathias Lange
- 17:10 Uhr **Kurzer Überblick:
Diagnostik und Therapie der
pulmonal arteriellen Hypertonie**
Dr. Mathias Lange
- 17:30 Uhr **Echokardiographie des rechten Herzens**
Dr. Mathias Lange
- 18:45 Uhr **Pause**
- 19:00 Uhr **Praktische Übungen in zwei Gruppen –
Echokardiographie bei Patienten mit
pulmonaler Hypertonie**
Dr. Helmut Büttel, Dr. Mathias Lange
- 20:00 Uhr **Abschließende Diskussion
und Verabschiedung**
Dr. Mathias Lange

Referenten

Dr. Helmut Büttel

Oberarzt
Internist, Kardiologe
Schwerpunkt kardiiale Bildgebung
Echokardiographie Stufe III (DEGUM)
Klinik für Innere Medizin / Kardiologie
Marienhospital Osnabrück



Dr. Mathias Lange

Oberarzt
Internist, Kardiologe
Hypertensiologe (DHL)
PAH-Spezialambulanz am MHO
Klinik für Innere Medizin / Kardiologie
Marienhospital Osnabrück



Prof. Dr. Thomas Wichter

Chefarzt
Klinik für Innere Medizin / Kardiologie
Herzzentrum Osnabrück-Bad Rothenfelde
Marienhospital Osnabrück

