

Name:

Fallnummer:

Alter:

Ort:

Klinik:



n.b. = nicht beurteilbar

 Untersuchungsart: TTE TEE Untersuchungsbedingungen: gut eingeschränkt erheblich eingeschränkt

Hämodynamik bei Untersuchung

MAD: mmHg Katecholamine während Untersuchung: nein ja

Herzfrequenz: BPM

ZVD: mmHg Art & Dosis:

Linkes Herz

Falls quantitative Messung nicht möglich bitte qualitativ beschreiben.

LA: mm (≤ 40)LV-EDD: mm (≤ 59) LV-HWdiast: mm (≤ 10) IVSdiast: mm (≤ 10)LV-ESD: mm (≤ 38) LV-HWsys: mm IVSsys: mmLV-EF: % Simpson (≥ 55) oder LV-EF: Teichholz oder LV-FS: % (≥ 25)LV-Hypertrophie: keine moderat ausgeprägt n.b.LV-Funktion systolisch: normal geringfügig reduziert mittelgradig reduziert schwerwiegend reduziert n.b.LV-Funktion diastolisch: normal abnormale Relaxation Pseudonormalisation restriktive Füllung n.b.Wandbewegungsstörung: nein jaDetail: regionale Akinesie Hypokinesie n.b.

Lokalisation:

Rechtes Herz

Falls quantitative Messung nicht möglich bitte qualitativ beschreiben.

RV-EDD: mm (< 35) RV-TAPSE: mm (> 15) RA: mm (≤ 45)RV-ESD: mm (< 25) RV-Wand: mm (≤ 5)RV Funktion: normal Funktion reduziert n.b.RV Größe: normal Hypertrophie n.b.RV Morphologie: normal mittelgradig dilatiert dilatiert n.b.

Name:

Fallnummer:

Alter:

Ort:

Klinik:



n.b. = nicht beurteilbar

Aorta und Klappen

Falls quantitative Messung nicht möglich bitte qualitativ beschreiben.

	Ao.-Annulus:	mm (<28)			Aorta-ascendens:	mm (<30)	
Aorta	Morphologie:						
Aortenklappe	Insuffizienz:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> n.b.	
	Stenose:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> geringfügig	<input type="checkbox"/> mittelgradig	<input type="checkbox"/> schwer	<input type="checkbox"/> n.b.	
	Morphologie:	<input type="checkbox"/> unauffällig	<input type="checkbox"/> verdickt	<input type="checkbox"/> verkalkt		<input type="checkbox"/> n.b.	
Mitralklappe	Insuffizienz:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> n.b.	
	Stenose:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> geringfügig	<input type="checkbox"/> mittelgradig	<input type="checkbox"/> schwer	<input type="checkbox"/> n.b.	
	Vordersegel:	<input type="checkbox"/> unauffällig	<input type="checkbox"/> verdickt	<input type="checkbox"/> verkalkt		<input type="checkbox"/> n.b.	
	Hintersegel:	<input type="checkbox"/> unauffällig	<input type="checkbox"/> verdickt	<input type="checkbox"/> verkalkt		<input type="checkbox"/> n.b.	
Pulmonal-klappe	Insuffizienz:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> n.b.	
	Stenose:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> geringfügig	<input type="checkbox"/> mittelgradig	<input type="checkbox"/> schwer	<input type="checkbox"/> n.b.	
	Morphologie:	<input type="checkbox"/> unauffällig	<input type="checkbox"/> verdickt	<input type="checkbox"/> verkalkt		<input type="checkbox"/> n.b.	
Tricuspidal-klappe	Insuffizienz:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> n.b.	
	Stenose:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> geringfügig	<input type="checkbox"/> mittelgradig	<input type="checkbox"/> schwer	<input type="checkbox"/> n.b.	
	Morphologie:	<input type="checkbox"/> unauffällig	<input type="checkbox"/> verdickt	<input type="checkbox"/> verkalkt		<input type="checkbox"/> n.b.	

Perikarderguss: nein ja ggf. Stärke: mm n.b.

weitere Messungen, Anm.:
z.B. Hinweise Endokarditis,
Malformation (ASD, VSD)

Untersucher

Datum und Uhrzeit der Untersuchung

Erstellungsdatum: