

Dokumenttyp Remittentanvisning	Ansvarig verksamhet Klinisk fysiologi	Version 2	Antal sidor 2
Dokumentägare Sabina Aryan bma	Fastställare Charlotte Johansson Verksamhetschef	Giltig fr.o.m. 2017-11-09	Giltig t.o.m. 2019-11-09

Ekokardiografi av hjärta (UCG)

Gäller för: Klinisk fysiologi

Remittentanvisningar ekokardiografi

Hjärtat undersöks med ultraljudsteknik. Anatomin dokumenteras med tvådimensionella bilder och blodflödet med dopplerregistreringar. Bedömning görs av hjärtats och klaffarnas anatomi och funktion.

Indikationer

- Vid misstänkt hjärtsvikt med förhöjt proBNP, v g se separat dokument "Utredning hjärtsvikt"
- Misstanke om klaffel eller andra vitier hos en patient där ett patologiskt fynd på ultraljudsundersökningen kan leda till behandling med läkemedel eller annan åtgärd. För utredning av blåsljud, v g se separat dokument "Utredning av blåsljud på hjärtat".
- Kardiomyopati
- Myokardit
- Perikardvätska
- Kardiell embolikälla
- Endokardit

Kontraindikationer

Inga absoluta kontraindikationer.

Ultraljudsundersökning av hjärtat hos patient som är mycket gammal eller mycket svårt sjuk bör dock endast utföras i de fall där ett eventuellt patologiskt fynd vid undersökningen påverkar behandlingen av patienten och således är till gagn för denne.

Remissinformation

Är avgörande för en adekvat prioritering av undersökningen.

- Kort anamnes främst avseende tidigare och nuvarande kardiopulmonella sjukdomar (läkemedel behöver ej anges).
- Aktuella besvär samt en specificerad frågeställning. Ev. blåsljud på hjärtat i status.
- Normalt eller patologiskt vilo-EKG
- pro BNP om frågeställningen är hjärtsvikt, värdet på pro BNP påverkar då prioriteringen.
- Tidigare undersökning när och var.

Förberedelser Inga

Undersökning

Undersökningen utförs normalt med patienten liggande på vänster sida. En ultraljudsgivare hålls mot patientens bröstorg och förflyttas över hjärtat.

Undersökningstid

30-60 minuter.

Dokumentet är utarbetat av: Sabina Aryan