

## Diastolisk dysfunktion

Her er en fin lille oversigtsartikel om diastolisk dysfunktion og hvorledes, det kan påvirke anæstesi­lægens arbejde. Artiklen kommer fra BJA Education (tidl.: Continuing Education in Anaesthesia) - et initiativ som repræsenterer et samarbejde mellem BJA og Royal College of Anaesthetists. Der er et væld af let tilgængelige og instruktive artikler, en del endda i form af podcasts, som de unge jo vil have.

Diastolisk dysfunktion (i fremtiden formodentligt: Hjertesvigt med bevaret uddrivningsfraktion, HFpEF) er en hurtigt voksende - og samtidigt underkendt - sygdoms­en­hed. Er altså oftest uerkendt og demaskeres først under anæstesi og/eller manipulation med pre-/afterload. Formålet med dette indlæg er at gøre opmærksom på tilstanden med henblik på optimalt at blive mere opmærksom på højrisiko-patienter, subsidiært at forstå hvad der gik galt...

Artiklen gennemgår kort patofysiologien, risikogrupper og hyppige kliniske manifestationer. Rent konkret behandlings- og monitoreringsmæssigt bliver det blot til en spag anbefaling af individuel risikovurdering (sic!) samt monitorering af preload-afhængighed, hvilket jeg naturligvis kun kan tilslutte mig. Det centrale problem for anæstesiologen i håndteringen af disse patienter er og bliver erkendelsen af tilstanden, helst før man fremprovokerer det kardiovaskulære kollaps. Man må de næste mange år forvente en betydelig underdiagnostik af tilstanden.

Godt efterår!

Mvh

Jakob Højlund, Emneredaktør

Link til artiklen: <https://academic.oup.com/bjaed/article/doi/10.1093/bjaed/mkw063/2669967/Diastolic-dysfunction-in-anaesthesia-and-critical>