* R Repository til at træke data fra VitalDb til R studio
* PPV – mål for hældningen på slagvolumen vs fyld kurven

**Steps**

* R VitalDB api
* Rens/klargør data
  + Detekter slag i ABP
    - Eventuelt kombiner med EKG
* Find inspirationstider i luftvejstryk – hvornår starter vejrtrækning?
  + Waveform i databasen (AWP?)
  + Kig på hvornår der er en stigning
  + Differensen mellem to punkter – bliver differensen meget stor lige pludseligt?
* Placering i cyklus
* Add\_time\_since\_event()
* tsibble?
* Xts?