

# PACS CONFIGURATION (ENGLISH)

- + PC with Synedra View
  - + IP: \_\_\_\_\_
  - + DICOM Receiving Port: (usually 104)
- + In Synedra View
  - + Under Settings -> Enter DICOM:
    - + **Host:** IP of PACS/CT
    - + **Server AET:** SERVER\_AET
    - + **Client AET:** SYNEDRA\_VIEW
    - + **Port:** Port of the PACS or CT
- + On the PACS or CT
  - + IP: \_\_\_\_\_
  - + Port: (usually 11600)
- + Set up new DICOM connection
  - + **Host:** IP of PC with Synedra View
  - + **Server AET:** SERVER\_AET
  - + **Client AET:** SYNEDRA\_VIEW
  - + **Client Port:** DICOM Receiving Port of Synedra View

Server AET and Client AET can be freely chosen, but must be the same on both sides.

- + Server = PACS or CT
- + Client = PC with Synedra View



# PACS KONFIGURATION (GERMAN)

- + PC mit Synedra View
  - + IP: \_\_\_\_\_
  - + DICOM Empfangs Port: (meist 104)
- + In Synedra View
  - + Unter Einstellungen -> DICOM eintragen:
    - + **Host:** IP von PACS/CT
    - + **Server AET:** SERVER\_AET
    - + **Client AET:** SYNEDRA\_VIEW
    - + **Port:** Port des PACS oder CT
- + Auf dem PACS oder CT
  - + IP: \_\_\_\_\_
  - + Port: (meist 11600)
- + Neue DICOM Verbindung einrichten
  - + **Host:** IP von PC mit Synedra View
  - + **Server AET:** SERVER\_AET
  - + **Client AET:** SYNEDRA\_VIEW
  - + **Client Port:** DICOM Empfangs Port von Synedra View

Server AET und Client AET können frei gewählt werden, müssen nur bei beiden Seiten gleich sein.

- + Server = PACS oder CT
- + Client = PC mit Synedra View

