

Aktuelle Therapiestudien in der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Sana Klinikum Offenbach GmbH

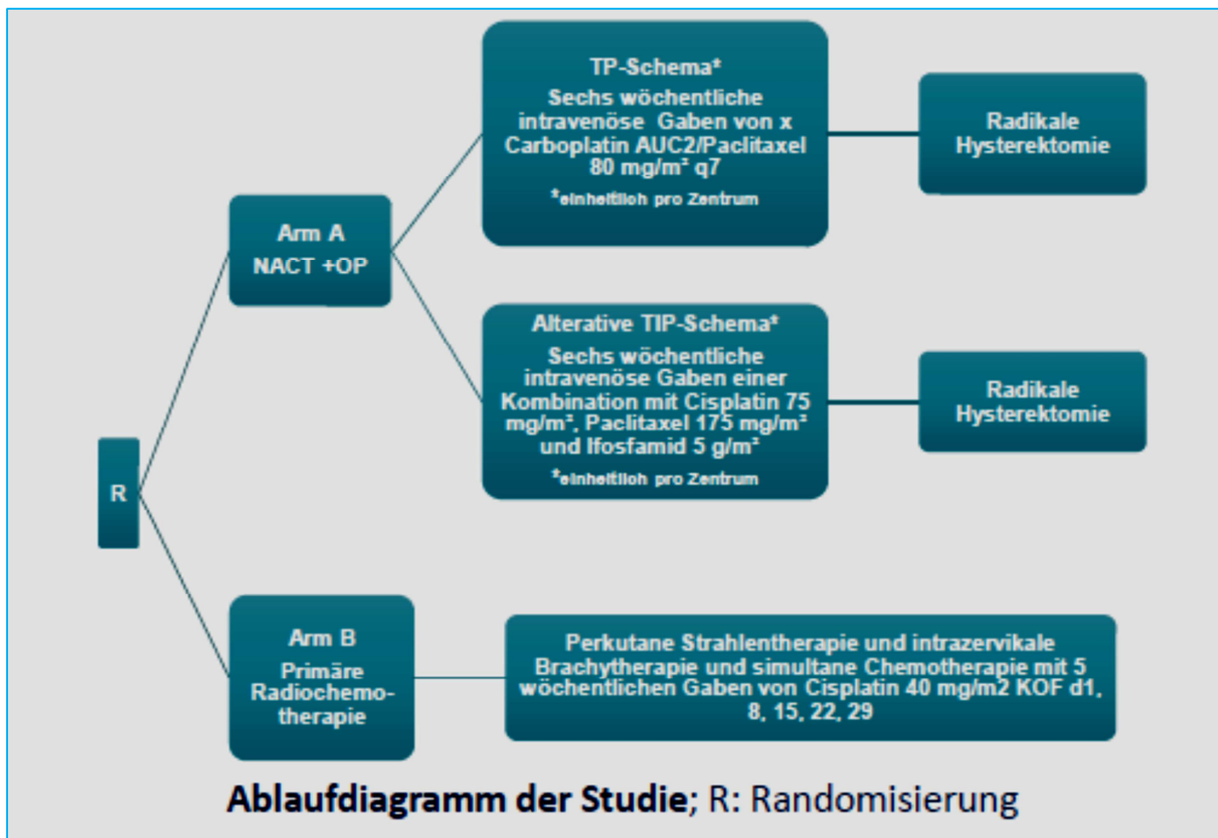
Stand 10.05.2021

Zervixkarzinom

NACOPRAD

Prospektiv randomisierte, multizentrische Studie zum Vergleich der radikalen Hysterektomie nach neoadjuvanter Chemotherapie versus einer primären Radiochemotherapie bei Patientinnen mit einem Zervixkarzinom der Figo-Stadien IB2 und IIB

Zervixkarzinom



Wichtige Einschlusskriterien:

- Durch Biopsie gesichertes Plattenepithel-, Adeno- oder adenosquamoses Zervixkarzinom in den FIGO Stadien IB2 oder IIB (Tumorausbreitung parametran ohne Harnstauung)
- Keine vorherige Strahlentherapie, keine vorherige Chemotherapie
- Normale Nierenfunktion (Kreatinin-Clearance ≥ 60 ml/h) nach MDRD Formel
- Keine vorangegangene maligne Erkrankung (außer Basaliom der Haut)