

## HOOFD-HALS TUMOREN

### Cisplatin – Fluorouracil – Cetuximab

#### Schema

- Cetuximab op d1 + d8 + d15
  - Cyclus 1: 400 mg/m<sup>2</sup> laaddosis (infusie over 2 uur in 250mL NaCl 0.9%)
  - Vanaf cyclus 2: 250 mg/m<sup>2</sup> (infusie over 1 uur in 250mL NaCl 0.9%)
- Cisplatin 100mg/m<sup>2</sup> IV op d1 (infusie over 1 uur in 500mL NaCl 0.9%)
- 5-FU infusor 4000 mg/m<sup>2</sup> IV op d1 (infusie over 4 dagen in 192mL NaCl 0.9%)
- q3w
- Prehydratatie: 1L NaCl 0.9% IV over 2u voorspoelen en 3x 1L NaCl 0.9% IV over 6u naspoelen (3<sup>e</sup> liter optioneel ifv patiëntprofiel)
- Supportieve medicatie
  - Cetirizine 10mg PO 1 uur voor cetuximab op d1 + d8 + d15
  - Akynzeo 300/0.5mg PO 1 uur voor chemotherapie op d1
  - Dexamethasone 10mg IV op d1
  - Dexamethasone 8mg PO op d2 + d3 + d4
  - Olanzapine 5mg PO op d1 + d2 + d3 + d4
  - Lipegfilgrastim 6mg SC op d6

#### Opmerkingen

- Audiometrie voor start behandeling
- CAVE IV contrast
- DPD deficiëntie nagaan
- Cetuximab:
  - Steeds profylactisch metronidazole crème en minocycline 100mg per dag starten
  - Conservatieve maatregelen: zonnebescherming, wassen met lauw water en doucheolie, hydraterende crème.
  - Bij huidtoxiciteit:
    - Cefuroxime 500mg 2dd. Voor S. aureus surinfectie.
    - Jeuk: cetirizine
    - Xerose: vochtinbrengende crème
    - Eczeem: zwakke topische steroïden
    - Fissuren: Propyleenglycol 50% in water, 30 minuten onder occlusie, 4dd., Salicylzuur 10% 4dd.
    - Paronychia: antiseptische badjes, sterke corticoïden, antiseptica en antifungale middelen 2dd.
    - Acneiforme rash: Minocycline verhogen naar 200mg, metronidazole crème tot 5dd.

#### Nevenwerkingen

- Neuropathie, ototoxiciteit, nefrotoxiciteit (vermijd NSAID)
- Gastrointestinaal: nausea, braken

- Hematologisch: neutropenie, trombopenie, anemie
- Haarverlies, vermoeidheid
- Stijging van leverenzymes
- Cardiovasculair: coronaire spasmen, ECG afwijkingen (5FU-gerelateerd)

## Dosisaanpassingen

- Nierinsufficiëntie:
  - eGFR 45-60: reduceer dosis cisplatin met 25%
  - eGFR 30-45: reduceer dosis cisplatin met 50%
  - eGFR <30: geen cisplatin
- Leverinsufficiëntie
  - Bilirubine > 5mg/dL: geen 5-FU