

HOOFD-HALS TUMOREN

Cisplatin – Paclitaxel – Cetuximab

Schema

- Cetuximab op d1 + d8 + d15
 - Cyclus 1: 400 mg/m² IV laaddosis (infusie over 2 uur in 250mL NaCl 0.9%)
 - Vanaf cyclus 2: 250 mg/m² IV (infusie over 1 uur in 250mL NaCl 0.9%)
- Paclitaxel 175mg/m² IV op d1 (infusie over 3 uur in 500mL glucose 5%)
- Cisplatin 75mg/m² IV op d1 (infusie over 1 uur in 500mL NaCl 0.9%)
- q3w
- Prehydratatie: 1L NaCl 0.9% IV over 2u voorspoelen en 1L NaCl 0.9% IV over 2u naspoelen op d1
- 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 20mg IV op d1
 - Dexamethasone 8mg PO op d2 + d3 + d4
 - Olanzapine 5mg PO op d1 + d2 + d3 + d4

Opmerkingen

- Audiometrie voor start behandeling
- CAVE IV contrast
- Steeds profylactisch metronidazole crème en minocycline 100mg per dag starten
- 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, diarree, stomatitis
- Hematologisch: neutropenie, thrombopenie, anemie
- Alopecie, vermoeidheid, nageltoxiciteit, oedeem, hypotensie, ECG veranderingen
- Stijging van leverenzymen
- Hypersensitiviteitsreacties
- Spierpijn, gewrichtspijn
- Acneiforme huidrash, paronychia, hypertrichosis, teleangiectasia

- Hypomagnesiemia (cave orale substitutie niet zinvol, enkel IV)

Dosisaanpassingen

- Nierinsufficiëntie:
 - eGFR 45-60: reduceer dosis cisplatin met 25%
 - eGFR 30-45: reduceer dosis cisplatin met 50%
 - eGFR <30: geen cisplatin
- Leverinsufficiëntie
 - Als bili 1.5- 2 ULN: 25% reductie paclitaxel
 - Als bili 2 – 5 ULN: 50% reductie paclitaxel
 - Als bili >5: geen paclitaxel