

Tabel 1 Resultaat hoofdhuidkoeling bij diverse typen en doseringen chemotherapie

bij kuren met meer dan 10 patiënten.

Chemotherapie	Chemotherapie +dosering in mg/m ²	Aantal patiënten	% geen hoofdbedekking
AC	A60C600	196	36
AC:D	A60C600:D100	41	66
AC:D	A50C500:D75/100	15	7
AC:T	A60C600:T80	90	55
AC:T	A60C600:T175	21	29
Adria	A15-75	12	67
CMtxF	C100-600Mtx40/50F500/600	12	77
DAC	D75A50C500 ('TAC')	102	6
D	D75	118	97
D	D100	118	59
D	D75combi ^a	67	64
D	D60/100/135combi ^b	15	53
FAC	F500/600A50/60C500/600	81	47
FEC	F500/600E50-85C500/600	90	53
FEC	F500E90C500	598	52
FEC	F500/600E100C500/600	344	35
FEC:D	F500E90/100C500:D100	297	49
Gem	Gem1000/1250combi ^c	17	94
Irino	Irino180-300	19	32
Irino	Irino350	104	30
Myo	Myo50-75 ^d	13	38
TCarbo	T50-90Carbo2-4 ^e	25	88
TCarbo	T175Carbo4-6 ^e	119	31
T	T50-100 ^f	163	77
T	T130-175	16	69
Vino	Vino25/30/40combi ^g	16	88
TOTAAL^h		2945	51

A = doxorubicine, Carbo = carboplatin, C = cyclophosphamide, D = docetaxel,

E = epirubicine, Gem= gemcitabine, F = 5-fluorouracil, Irino = irinotecan, Mtx= methotrexaat, Myo= Myocet, T = paclitaxel, V= vinorelbine

: = sequentieel schema / = of - = tot en met

^a combi = combinatie met cyclophosphamide, capecitabine, carboplatin, gemcitabine, methotrexaat, myocet of xeloda

^b combi = combinatie met cyclophosphamide, carboplatin, capecitabine of herceptin

^c combi = combinatie met carboplatin, cisplatin of paclitaxel

^d Myo50-75 = monotherapie of combinatie met cyclophosphamide

^e Carbo = dosering in AUC

^f T50-100 = monotherapie of combinatie met avastin, capecitabine of herceptin

^g combi = combinatie met caelyx of herceptin

^h totaal = alle data van 2006 - augustus 2013

De data van 2006 t/m 2009 (n=1411) zijn gepubliceerd in Acta Oncol. 2012; 51:497-504

Tabel 2 Type/dosering chemotherapie met hoofdhuidkoeling bij minder dan 10 patiënten.

Chemotherapie	Chemotherapie +dosering in mg/m ²	aantal patiënten
ABVbDac	A25/50B10/15Vb6/10/Dac	3
CAVin	C750A50Vin ^a	2
CaeCT	Cae35C600T80	3
Cae	Cae45-50	3
D	D30-70	6
EOxa	E50/90Oxa130combi ^b	8
Epi	Epi80/90	4
FAC	F500A100C500	2
FAC:D	F500/600A50/60C500/600 : D100	7
FECis	F1000E50Cis60	2
FEC:T	F500E90C500 : T80	3
Mtx	Mtx12-30	8
Topo	Topo1-3	4

A = doxorubicine, B= bleomycine, C =cyclophosphamide, Cae = Caelyx, Cis = cisplatin, D = docetaxel, Dac = dacarbazine,

E = epirubicine, F = 5-fluorouracil, Irino = irinotecan, Mtx = methotrexaat, Oxa = oxaliplatin, T = paclitaxel, Topo = topotecan, Vb = Vinblasine

: = sequentieel schema / = of - = tot en met

^a CAVin = eenmaal gevolgd door mabthera

^b combi = combinatie met capecitabine of xeloda