

記号	化学療法名	病名	科名	薬剤名	1日投与量	投与時間	投与日	コース期間 (投与間隔)	コース間の 休業日数	備考 (総コース数)
J-1	weekly DTX	頭頸部癌	耳	DTX	20mg/body	1hr	d1,8,15	4(3投1休)w/C	-	-
J-3	weekly DTX 40mg	頭頸部癌	耳	DTX	40mg/body	1hr	d1,8,15	4(3投1休)w/C	-	-
J-4	CDDP	頭頸部癌	耳	CDDP	80mg/m <sup>2</sup>	5hr	d1	3W/C	-	-
J-5	FP	頭頸部癌	耳	CDDP 5-FU	80mg/m <sup>2</sup> 600mg/m <sup>2</sup>	5hr 24hr	d1 d1-5	3W/C	-	-
J-6	TFP	頭頸部癌	耳	DTX CDDP 5-FU	40mg/body 80mg/m <sup>2</sup> 600mg/m <sup>2</sup>	5hr 5hr 24hr	d1 d2 d1-5	3W/C	-	3C
J-7	DAV	頭頸部癌(悪性黒色腫)	耳	VCR ACNU DTIC	0.7mg/m <sup>2</sup> 70mg/m <sup>2</sup> 120mg/m <sup>2</sup>	30min 30min 1hr※遮光投与	d1 d1 d1-5	4w/C	-	-
J-8	PTX/Eribitux	頭頸部癌	耳	Eribitux PTX	初回:400mg/m <sup>2</sup> 2回目以降:250mg/m <sup>2</sup> 80mg/m <sup>2</sup>	2hr 1hr 1hr	d1 d1	4(3投1休)w/C	-	-
J-10	ICE	嗅神経芽細胞腫	耳	VP-16 IFM CDDP Mesna	60mg/m <sup>2</sup> 900mg/m <sup>2</sup> 20mg/m <sup>2</sup> 180mg/m <sup>2</sup> ×3	2hr 2hr 2hr ①IFM投与開始時 ②IFM投与開始4時間後 ③IFM投与開始8時間後	d1-5 d1-5 d1-5 d1-5	3w/C	-	3C
J-11	DCF	頭頸部癌	耳	DTX CDDP 5-FU	75mg/m <sup>2</sup> 75mg/m <sup>2</sup> 750mg/m <sup>2</sup>	1hr 2hr 24hr	d1 d2 d1-5	3w/C	-	-
J-12-01	FP+Cetuximab【初回】	頭頸部癌	耳	Cetuximab Cetuximab CDDP 5-FU	【初回】400mg/m <sup>2</sup> 2回目以降250mg/m <sup>2</sup> 80mg/m <sup>2</sup> 800mg/m <sup>2</sup>	2hr 1hr 5hr 24hr	d1, d8,15 d1 d1-4	3w/C	-	6C
J-12-02	【2回目以降】FP+Cetuximab	頭頸部癌	耳	Cetuximab CDDP 5-FU	2回目以降250mg/m <sup>2</sup> 80mg/m <sup>2</sup> 800mg/m <sup>2</sup>	1hr 5hr 24hr	d1,8,15 d1 d1-4	3w/C	-	6C
J-13-01	【初回】CBDCA+FU+Cetuximab	頭頸部癌	耳	Cetuximab Cetuximab CBDCA 5-FU	【初回】400mg/m <sup>2</sup> 2回目以降250mg/m <sup>2</sup> AUC 5 800mg/m <sup>2</sup>	2hr 1hr 1hr 24hr	d1 d8,15 d1 d1-4	3w/C	-	6C
J-13-02	【2回目以降】CBDCA+FU+Cetuximab	頭頸部癌	耳	Cetuximab CBDCA 5-FU	2回目以降250mg/m <sup>2</sup> AUC 5 800mg/m <sup>2</sup>	1hr 1hr 24hr	d1,8,15 d1 d1-4	3w/C	-	6C
J-14	PCE	頭頸部癌	耳	PTX CBDCA Cetuximab	100mg/m <sup>2</sup> AUC 2.5 初回:400mg/m <sup>2</sup> 2回目以降:250mg/m <sup>2</sup>	1hr 30min 2hr 1hr	d1,8 d1,8 d1,8,15	3w/C	-	-
J-15	Nivolumab+Ipilimumab	根治切除不能な悪性黒色腫	耳	Nivolumab Ipilimumab	80mg/body 3mg/kg	30min 90min	d1	3w/C	-	4C