

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
呼吸器内科	【肺】low-dose CBDCA+RT：カルボ [®] ラシン(30：計20回)：4週/クール	(4週/クール)(放射線療法を併用) カルボ [®] ラシン：30mg/m ² : day1～5, 8～12, 15～19, 22～26 (計20回)	
呼吸器内科	【肺】TS1(day1～14)+カルボ [®] ラシン(AUC5 : day1)：3週/クール	(3～4週/クール) TS-1 : day1～14内服 カルボ [®] ラシン : AUC5 : day1	
呼吸器内科	【肺】TS1(day1～14)+シス [®] ラシン(60 : day1)：3週/クール	(3～4週/クール) TS-1 : day1～14内服 シス [®] ラシン : 60mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【肺】アツ [®] リズ [®] マブ [®] (1200mg固定)+カルボ [®] ラシン(AUC5 : day1)+エトボ [®] シド [®] (100 : day1, 2, 3)：3週/クール	(3週/クール) テセトリク : 1200mg固定 : day1 エトボ [®] シド [®] : 100mg/m ² : day1,2,3 カルボ [®] ラシン : AUC5 : day1	
呼吸器内科	【肺】アツ [®] リズ [®] マブ [®] (1200mg 固定)：3週/クール	(3週/クール) テセトリク : 1200mg/固定 : day1	
呼吸器内科	【肺】アツ [®] リズ [®] マブ [®] (1200mg固定)+ベ [®] バ [®] シズ [®] マブ [®] (15mg/kg : day1)+カルボ [®] ラシン(AUC6 : day1)+バ [®] クリタキセル(175 : day1)：3週/クール	(3週/クール) テセトリク : 1200mg固定 : day1 バ [®] スチン : 15mg/kg : day1 バ [®] クリタキセル : 175mg/m ² : day1 カルボ [®] ラシン : AUC6 : day1	
呼吸器内科	【肺】アムルビ [®] シン(40 : day1, 2, 3)：3週/クール	(3週/クール) カルセド [®] : 40mg/m ² : day1,2,3	
呼吸器内科	【肺】イリ/テカン(100 : day1, 8, 15)：4週/クール	(4週/クール) イリ/テカン : 100mg/m ² : day1,8,15	
呼吸器内科	【肺】カルボ [®] ラシン(AUC2 : 1週毎 : 6投)+バ [®] クリタキセル(40 : 1週毎 : 6投)+RT : 6週/クール	(6週/クール)(放射線療法を併用) バ [®] クリタキセル : 40mg/m ² : day1,8,15,22,29,36 カルボ [®] ラシン : AUC2 : day1,8,15,22,29,36	
呼吸器内科	【肺】カルボ [®] ラシン(AUC5 : day1)+イリ/テカン(60 : day1, 8, 15)：4週/クール	(4週/クール) イリ/テカン : 60mg/m ² : day1,8,15 カルボ [®] ラシン : AUC5 : day1	
呼吸器内科	【肺】カルボ [®] ラシン(AUC5 : day1)+エトボ [®] シド [®] (100 : day1, 2, 3)：4週/クール	(4週/クール) エトボ [®] シド [®] : 100mg/m ² : day1,2,3 カルボ [®] ラシン : AUC5 : day1	
呼吸器内科	【肺】カルボ [®] ラシン(AUC5 : day1)+ケ [®] ムシタビ [®] ソ(1000 : day1, 8)：3週/クール	(3週/クール) ケ [®] ムシタビ [®] ソ : 1000mg/m ² : day1,8 カルボ [®] ラシン : AUC5 : day1	
呼吸器内科	【肺】カルボ [®] ラシン(AUC6 : day1)+バ [®] クリタキセル(200 : day1)：3週/クール	ペナ 内服処方 (3週/クール) バ [®] クリタキセル : 200mg/m ² : day1 カルボ [®] ラシン : AUC6 : day1	
呼吸器内科	【肺】カルボ [®] ラシン(AUC6 : day1)+バ [®] クリタキセル(70 : day1, 8, 15)：4週/クール	(4週/クール) バ [®] クリタキセル : 70mg/m ² : day1,8,15 カルボ [®] ラシン : AUC6 : day1	
呼吸器内科	【肺】カルボ [®] ラシン(AUC6 : day1)+バ [®] クリタキセル(アルブ [®] ミン懸濁型)(100day1, 8, 15)：3週/クール	(3週/クール) アルブ [®] ラキサン : 100mg/m ² : day1,8,15 カルボ [®] ラシン : AUC6 : day1	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
呼吸器内科	【肺】カルボブチニン(AUC6 : day1) + ベメトレキセド(500 : day1) : 3週/ケール	(3週/ケール) アリムタ : 500mg/m ² : day1 カルボブチニン : AUC6 : day1	
呼吸器内科	【肺】ゲムシタビン(1000 : day1, 8) : 3週/ケール	(3週/ケール) ゲムシタビン : 1000mg/m ² : day1,8	
呼吸器内科	【肺】ゲムシタビン(1000 : day1, 8) + ビノルビン(25 : day1, 8) : 3週/ケール	(3週/ケール) ゲムシタビン : 1000mg/m ² : day1,8 ビノルビン : 25mg/m ² : day1,8	
呼吸器内科	【肺】シスプラチン(60 : day1) + イリテカン(60 : day1, 8, 15) : 4週/ケール	(4週/ケール) イリテカン : 60mg/m ² : day1,8,15 シスプラチン : 60mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【肺】シスプラチン(75 : day1) + ベメトレキセド(500 : day1) : 3週/ケール	(3週/ケール) アリムタ : 500mg/m ² : day1 シスプラチン : 75mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【肺】シスプラチン(80 : day1) + エトポシド(100 : day1, 2, 3) : 3週/ケール	小細胞癌(3週/ケール) エトポシド : 100mg/m ² : day1,2,3 シスプラチン : 80mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【肺】シスプラチン(80 : day1) + ゲムシタビン(1000 : day1, 8) : 3週/ケール	(3週/ケール) ゲムシタビン : 1000mg/m ² : day1,8 シスプラチン : 80mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【肺】シスプラチン(80 : day1) + ドセタキセル(60 : day1) : 3週/ケール	(3週/ケール) ドセタキセル : 60mg/m ² : day1 シスプラチン : 80mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【肺】デュルバーラマブ(10mg/kg) : 2週/ケール	(2週/ケール) ビフィンジ : 10mg/kg : day1	
呼吸器内科	【肺】ドセタキセル(60)(3週毎)	(3週/ケール) ドセタキセル : 60mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【肺】ニボルマブ(240mg固定)(2週毎)	悪性胸膜中皮腫(2週/ケール) オブジーボ : 240mg/固定 : day1	
呼吸器内科	【肺】ノキテカン(1 : day1~5) : 3週/ケール	(3週/ケール) ノキテカン : 1mg/m ² : day1~5	
呼吸器内科	【肺】ビノルビン(25 : day1, 8) : 3週/ケール	(3週/ケール) ビノルビン : 25mg/m ² : day1,8	
呼吸器内科	【肺】ベバシズマブ(15mg/kg)(3~4週毎)	(3週/ケール) アバズチン : 15mg/kg : day1	
呼吸器内科	【肺】ベバシズマブ(15mg/kg : day1) + カルボブチニン(AUC6 : day1) + バクリタキセル(200 : day1) : 3週/ケール	(3週/ケール) アバズチン : 15mg/kg : day1 バクリタキセル : 200mg/m ² : day1 カルボブチニン : AUC6 : day1	
呼吸器内科	【肺】ベバシズマブ(15mg/kg : day1) + カルボブチニン(AUC6 : day1) + バクリタキセル(70 : day1,8,15) : 4週/ケール	(4週/ケール) アバズチン : 15mg/kg : day1 バクリタキセル : 70 : day1,8,15 カルボブチニン : AUC6 : day1	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
呼吸器内科	【肺】ベバシズマブ(15mg/kg:day1)+カルボブチニン(AUC6:day1)+ベメトレキセト(500:day1):3週/クール	(3週/クール) ベバシズマブ: 15mg/kg : day1 アリムタ: 500mg/m ² : day1 カルボブチニン: AUC6 : day1	
呼吸器内科	【肺】ベムブロリスマブ(200mg 固定):3週/クール	(3週/クール) キイトルーダ 注: 200mg/固定: day1	
呼吸器内科	【肺】ベメトレキセト(500)(3~4週毎)	(3週/クール) アリムタ: 500mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【肺】ベムブロリスマブ(200固定:day1)+カルボブチニン(AUC6:day1)+ベクリタキセル(アルブミン懸濁型)	(3週/クール) キイトルーダ 注: 200mg固定: day1 アブラキサン: 100mg/m ² : day1,8,15 カルボブチニン: AUC6 : day1	
呼吸器内科	【肺】ベムブロリスマブ(200固定:day1)+カルボブチニン(AUC6:day1)+ベクリタキセル(200:day1)	(3週/クール) キイトルーダ 注: 200mg固定: day1 ベクリタキセル: 200mg/m ² : day1 カルボブチニン: AUC6 : day1	
呼吸器内科	【肺】ベムブロリスマブ(200:day1)+カルボブチニン(AUC5:day1)+ベメトレキセト(500:day1):3週/クール	(3週/クール) キイトルーダ 注: 200mg固定: day1 アリムタ: 500mg/m ² : day1 カルボブチニン: AUC5 : day1	
呼吸器内科	【肺】ラムシルマブ(10mg/kg:day1)+ドセタキセル(60:day1):3週/クール	(3週/クール) ラムシルマブ: 10mg/kg : day1 ドセタキセル: 60mg/m ² : day1	
呼吸器内科	【免疫抑制】シクロホスファミド(500)	間質性肺炎に使用 注射用エンドキサン: 500mg/m ² : day1	
呼吸器外科	【呼吸器外科】ネダブチニン(30:day1)+ビノレルビン(10:day1):1週/クール	(1週/クール) アクフラ: 30mg/m ² : day1 ビノレルビン: 10mg/m ² : day1	
呼吸器外科	【呼吸器外科】ネダブチニン(75:day1)+ベメトレキセト(500:day1):3週/クール	(3週/クール) アクフラ: 75mg/m ² : day1 アリムタ: 500mg/m ² : day1	
消化器内科 消化器外科	【MSI-high】ベムブロリスマブ(200mg 固定):3週/クール	(3週/クール) キイトルーダ 注: 200mg/固定: day1	
消化器内科 消化器外科	【MSI-high】ニボルマブ(240mg 固定):2週/クール	(2週/クール) オブジーボ: 240mg/固定: day1	
消化器内科 消化器外科	【胃】5FU(600:day1, 8, 15, 22, 29, 36)+レボホリナート:8週/クール	(8週/クール) レボホリナート: 250mg/m ² : day1,8,15,22,29,36 フルオロウラシル: 600mg/m ² : day1,8,15,22,29,36	
消化器内科 消化器外科	【胃】シスブチニン(30:day1)+イリノテカン(60:day1):2週/クール	(2週/クール) シスブチニン: 30mg/m ² : day1 イリノテカン注: 60mg/m ² : day1	
消化器内科 消化器外科	【胃】イリノテカン(150:day1, 15, 29):7週/クール	(7週/クール) イリノテカン: 150mg/m ² : day1,15,29	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
消化器内科 消化器外科	【胃】DCS：ドセタキセル(40 : day1)+シスプラチン(60 : day1)+TS-1(80 : day1~14)：4週/クール	(4週/クール) ドセタキセル：40mg/m ² : day1 シスプラチン：60mg/m ² : day1 TS-1：80mg/m ² : day1~14	
消化器内科 消化器外科	【胃】ドセタキセル(60 : day1)：3週/クール	(3週/クール) ドセタキセル：60mg/m ² : day1	
消化器内科 消化器外科	【胃】FLTAX	(4週/クール) バクリタキセル：60mg/m ² : day1,8,15 フルオウラシル：500mg/m ² : day1,8,15 LV注：250mg/m ² : day1,8,15	
消化器内科 消化器外科	【胃】mFOLFOX6	(2週/クール) オキサリплатин：85mg/m ² : day1 レボホリナート：200mg/m ² : day1 フルオウラシル：400mg/m ² : day1 フルオウラシル：2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【胃】バクリタキセル(アルブミン懸濁型)(100 : day1, 8, 15)：4週/クール	(4週/クール) アブリキサン：100mg/m ² : day1,8,15	
消化器内科 消化器外科	【胃】バクリタキセル(80 : day1, 8, 15)：4週/クール	(4週/クール) バクリタキセル：80mg/m ² : day1,8,15	
消化器内科 消化器外科	【胃】ラムシルマブ [®] (8mg/kg : day1)：2週/クール	(2週/クール) ラムシルマブ [®] : 8mg/kg : day1	
消化器内科 消化器外科	【胃】ラムシルマブ [®] (8mg/kg : day1, 15) + バクリタキセル(アルブミン懸濁型)(100 : day1, 8, 15)：4週/クール	(4週/クール) ラムシルマブ [®] : 8mg/kg : day1, 15 アブリキサン：100mg/m ² : day1, 8, 15	
消化器内科 消化器外科	【胃】ラムシルマブ [®] (8mg/kg : day1, 15) + バクリタキセル(80 : day1, 8, 15)：4週/クール	(4週/クール) ラムシルマブ [®] : 8mg/kg : day1, 15 バクリタキセル：80mg/m ² : day1, 8, 15	
消化器内科 消化器外科	【胃】SOX	(3週/クール) オキサリplatin : 130mg/m ² : day1 TS-1 : 80mg/m ² : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (6mg/kg : day1) + バクリタキセル(80 : day1, 8, 15)：4週/クール	(4週/クール) ハーセプチニン : 6mg/kg : day1 バクリタキセル:80mg/m ² : day1,8,15	
消化器内科 消化器外科	【胃】TS1(day1~21)+シスプラチン(60 : day8)：5週/クール	(5週/クール) TS-1 : 80mg/m ² : day1~21(内服) シスプラチン : 60mg/m ² : day8	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (6mg/kg : day1) + SOX : 3週/クール	(3週/クール) ハーセプチニン : 6mg/kg : day1 オキサリplatin : 130mg/m ² : day1 TS-1 : 80~120mg/body:day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (6mg/kg : day1) + SP療法 : 3週/クール	(3週/クール) ハーセプチニン : 6mg/kg : day1 シスプラチン : 60mg/ m ² : day1 TS-1 : 80mg/m ² : 14日間内服、その後7日間休薬	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (6mg/kg : day1)+XELOX : 3週/ケル	(3週/ケル) ハセプロチン : 6mg/kg : day1 オキサリブチシン : 130mg/m ² : day1 ゼローダ [®] 錠 : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (6mg/kg : day1)+XP療法 : 3週/ケル	(3週/ケル) ハセプロチン : 6mg/kg : day1 シスプロチン : 80mg/m ² : day1 ゼローダ [®] 錠 : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (8mg/kg : day1)+バクリタキセル(80 : day1, 8, 15) : 4週/ケル	(4週/ケル) ハセプロチン : 8mg/kg : day1 バクリタキセル:80mg/m ² : day1,8,15	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (8mg/kg : day1)+SOX : 3週/ケル	(3週/ケル) ハセプロチン : 8mg/kg : day1 オキサリブチシン : 130mg/m ² : day1 TS-1 : 80~120mg/body:day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (8mg/kg : day1)+SP療法 : 3週/ケル	(3週/ケル) ハセプロチン : 8mg/kg : day1 シスプロチン : 60mg/m ² : day1 TS-1 : 80mg/m ² : 14日間内服、その後7日間休薬	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (8mg/kg : day1)+XELOX : 3週/ケル	(3週/ケル) ハセプロチン : 8mg/kg : day1 オキサリブチシン : 130mg/m ² : day1 ゼローダ [®] 錠 : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】トラスツズマブ [®] (8mg/kg : day1)+XP療法 : 3週/ケル	(3週/ケル) ハセプロチン : 8mg/kg : day1 シスプロチン : 80mg/m ² : day1 ゼローダ [®] 錠 : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】TS1(day1~14)+ドセタキセル(25 : day1, 15) : 4週/ケル	(4週/ケル) TS-1 : day1~14 ドセタキセル : 25mg/m ² : day1,15	
消化器内科 消化器外科	【胃】TS1(day1~14)+ドセタキセル(40 : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) TS-1 : 80mg/m ² : day1~14 ドセタキセル : 40mg/m ² : day1	
消化器内科 消化器外科	【胃】XELOX	(3週/ケル) オキサリブチシン : 130mg/m ² : day1 ゼローダ [®] 錠 : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】XP療法	(3週/ケル) シスプロチン : 80mg/m ² : day1 ゼローダ [®] 錠 : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胃】ニボルマブ [®] (240mg固定)(2週毎)	(2週/ケル) オブジーボ [®] : 240mg固定 : day1	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
消化器内科 消化器外科	【食道】 DCF : ドセタキセル(60 : day1)+シスプラチン(70 : day1)+5FU(600 : day1~5) : 4週/ケル	(4週/ケル) ドセタキセル : 60mg/m ² : day1 シスプラチン : 70mg/m ² : day1 フルオロウラシル注 : 600mg/m ² : day1~5	
消化器内科 消化器外科	【食道】 ドセタキセル(70 : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) ドセタキセル : 70mg/m ² : day1	
消化器内科 消化器外科	【食道】 ドセタキセル(30 : day1)+ nedaplatin(40 : day1) : 2週/ケル	(2週/ケル) ドセタキセル : 30mg/m ² : day1 nedaplatin注: 40mg/m ² : day1	
消化器内科 消化器外科	【食道】 FN : nedaplatin(80 : day1)+5FU(800 : day1~5) : 4週/ケル	(4週/ケル) nedaplatin注 : 80mg/m ² : day1 フルオロウラシル注 : 800mg/m ² : day1~5	
消化器内科 消化器外科	【食道】 FOLFOX + RT	(2週/ケル)(放射線療法を併用) オキサリплатин : 85mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 1600mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【食道】 FP : シスプラチン(80 : day1)+5FU(800 : day1~5) : 3週/ケル	(3週/ケル)(術前レジメン) シスプラチン : 80mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 800mg/m ² : day1~5	
消化器内科 消化器外科	【食道】 FP : シスプラチン(80 : day1)+5FU(800 : day1~5) : 4週/ケル	(4週/ケル) シスプラチン : 80mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 800mg/m ² : day1~5	
消化器内科 消化器外科	【食道】 FP+R t : シスプラチン(70 : day1)+5FU(700 : day1~4) : 4週/ケル	(4週/ケル) シスプラチン : 70mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 700mg/m ² : day1~4 放射線併用	
消化器内科 消化器外科	【食道】 mFOLFOX6	(2週/ケル) オキサリplatin : 85mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【食道】 パクリタキセル(100 : day1, 8, 15, 22, 29, 36) : 7週/ケル	(7週/ケル) パクリタキセル : 100mg/m ² : day1, 8, 15, 22, 29, 36	
消化器内科 消化器外科	【食道】 ニボルマブ(240mg固定)(2週毎)	(2週/ケル) オブジマブ : 240mg固定 : day1	
消化器内科 消化器外科	【大腸】 ベバシズマブ(5mg/kg : day1)+FOLFOXIRI : 2週/ケル	(2週/ケル) ベバシズマブ : 5mg/kg : day1 オキサリplatin : 85mg/m ² : day1 イリテカノ : 165mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 3200mg/m ² : day1(48時間持続)	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
消化器内科 消化器外科	【大腸】ヘンリチマブ(5mg/kg:day1)+mFOLFOXIRI:2週/ケル	(2週/ケル) ヘンリチマブ: 5mg/kg: day1 オキサリブチシン: 85mg/m ² : day1 イリテカソ: 150mg/m ² : day1 レボホリナート: 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル: 2400mg/m ² : day1(48時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】ヘンリチマブ(5mg/kg:day1, 15)+IRIS: 4週/ケル	(4週/ケル) ヘンリチマブ: 5mg/kg: day1,15 イリテカソ: 100mg/m ² : day1,15 TS-1: day1~14	
消化器内科 消化器外科	【大腸】ヘンリチマブ(7.5mg/kg:day1)+XELIRI: 3週/ケル	(3週/ケル) アバストチン: 7.5mg/kg: day1 イリテカソ: 200mg/m ² : day1 セロダ錠: day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】ヘンリチマブ(5mg/kg:day1)+FOLFIRI: 2週/ケル	(2週/ケル) ヘンリチマブ: 5mg/kgまたは10mg/kg: day1 イリテカソ: 150mg/m ² : day1 レボホリナート: 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル: 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル: 2400mg/m ² : day1(46時間)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】ヘンリチマブ(5mg/kg:day1)+mFOLFOX6: 2週/ケル	(2週/ケル) ヘンリチマブ: 5mg/kgまたは10mg/kg: day1 オキサリブチシン: 85mg/m ² : day1 レボホリナート: 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル: 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル: 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】ヘンリチマブ(7.5mg/kg:day1)+SOX: 3週/ケル	(3週/ケル) アバストチン: 7.5mg/kg: day1 オキサリブチシン: 130mg/m ² : day1 TS-1: 80~120mg/body:day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】ヘンリチマブ(7.5mg/kg:day1)+XELOX: 3週/ケル	(3週/ケル) アバストチン: 7.5mg/kg: day1 オキサリブチシン: 130mg/m ² : day1 セロダ錠: day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セツキシマブ(250:day1):1週/ケル	(1週/ケル) アビタックス注: 250mg/m ² : day1	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セツキシマブ(250:day1, 8, 15, 22, 29, 36)+イリテカソ(100:day1, 8, 15, 22):6週/ケル	(2ケル目以降)(6週/ケル) アビタックス: 250mg/m ² : day1,8,15,22,29,36 イリテカソ: 100mg/m ² : day1,8,15,22	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セツキシマブ(250:day1, 8, 15, 22, 29, 36, 43)+イリテカソ(150:day1, 15, 29):7週/ケル	(1ケル目)(7週/ケル) アビタックス: 250mg/m ² : day1,8,15,22,29,36,43 イリテカソ: 150mg/m ² : day1,15,29	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
消化器内科 消化器外科	【大腸】セキシマブ (250 : day1, 8) + FOLFIRI : 2週/クール	(2週/クール) アービタックス : 250mg/m ² : day1,8 イリテカン : 150mg/m ² : day1 レボホリナト : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1 : 46時間	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セキシマブ (250 : day1, 8) + mFOLFOX6 : 2週/クール	(2週/クール) アービタックス : 250mg/m ² : day1,8 オキサリビラチン : 85mg/m ² : day1 レボホリナト : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セキシマブ (400 : day1) : 1週/クール	(1クール目)(1週/クール) アービタックス注 : 400mg/m ² : day1(注意 : 1クール目のday1のみ多い)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セキシマブ (400 : day1)(250 : day8, 15, 22, 29, 36) + イリテカン(100 : day1, 8, 15, 22) : 6週/クール	(1クール目)(6週/クール) アービタックス : 400mg/m ² : day1(注意 : 1クール目のday1のみ多い) アービタックス : 250mg/m ² : day8,15,22,29,36 イリテカン : 100mg/m ² : day1,8,15,22	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セキシマブ (400 : day1)(250 : day8, 15, 22, 29, 36, 43) + イリテカン(150 : day1, 15, 29) : 7週/クール	(1クール目)(7週/クール) アービタックス : 400mg/m ² : day1(注意 : 1クール目のday1のみ多い) アービタックス : 250mg/m ² : day8,15,22,29,36,43 イリテカン : 150mg/m ² : day1,15,29	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セキシマブ (400 : day1)(250 : day8) + FOLFIRI : 2週/クール	(1クール目)(2週/クール) アービタックス : 400mg/m ² : day1(注意 : 1クール目のday1のみ多い) アービタックス : 250mg/m ² : day8 イリテカン : 150mg/m ² : day1 レボホリナト : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1 : 46時間	
消化器内科 消化器外科	【大腸】セキシマブ (400 : day1)(250 : day8) + mFOLFOX6 : 2週/クール	(1クール目)(2週/クール) アービタックス : 400mg/m ² : day1 アービタックス : 250mg/m ² : day8 オキサリビラチン : 85mg/m ² : day1 レボホリナト : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】FOLFIRI	(2週/クール) イリテカン : 150mg/m ² : day1 レボホリナト : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
消化器内科 消化器外科	【大腸】FOLFOXIRI	(2週/ケル) オキサリブチシン : 85mg/m ² : day1 イリテカン : 165mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 3200mg/m ² : day1(48時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】IRIS	(4週/ケル) イリテカン : 125mg/m ² : day1,15 TS-1 : day1~14	
消化器内科 消化器外科	【大腸】IRIS(術前化学放射線療法)	(5週/ケル)(放射線併用) TS-1 : 80mg/m ² : day1~5、8~12、22~26、29~33 イリテカン : 80mg/m ² : day1,8,22,29 放射線 : 1.8Gy/日 : day1~5、8~12、15~19、22~26、29~33	
消化器内科 消化器外科	【大腸】mFOLFOX 6	(2週/ケル) オキサリブチシン : 85mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】mFOLFOXIRI	(2週/ケル) オキサリブチシン : 85mg/m ² : day1 イリテカン : 150mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(48時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】バニツムマブ [®] (6mg/kg : day1) : 2週/ケル	(2週/ケル) バケティビックス注 : 6mg/kg : day1	
消化器内科 消化器外科	【大腸】バニツムマブ [®] (6mg/kg : day1)+FOLFIRI : 2週/ケル	(2週/ケル) バケティビックス : 6mg/kg : day1 イリテカン : 150mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】バニツムマブ [®] (6mg/kg : day1)+イリテカン(150 : day1) : 2週/ケル	(2週/ケル) バケティビックス : 6mg/kg : day1 イリテカン : 150mg/m ² : day1	
消化器内科 消化器外科	【大腸】バニツムマブ [®] (6mg/kg : day1)+mFOLFOX6 : 2週/ケル	(2週/ケル) バケティビックス : 6mg/kg : day1 オキサリブチシン : 85mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】ラムシルマブ [®] (8mg/kg : day1) + FOLFIRI : 2週/ケル	(2週/ケル) ラムシルマブ [®] : 8mg/kg : day1 イリテカン : 150mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
消化器内科 消化器外科	【大腸】SIR	(3週/ケル) イリテカソ : 150mg/m ² : day1 TS-1 : 80 ~ 120mg/body : day1~14	
消化器内科 消化器外科	【大腸】SIRB	(3週/ケル) アバスチノ : 7.5mg/kg : day1 イリテカソ : 150mg/m ² : day1 TS-1 : 80~120mg/body : day1~14	
消化器内科 消化器外科	【大腸】SOX	(3週/ケル) オザリップラチン : 130mg/m ² : day1 TS-1 : 80~120mg/body:day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】TAS-102(day1~5,day8~12)+ベニシズマブ (5mg/kg : day1, 15) : 4週/ケル	(4週/ケル) ロンサーフ配合錠 : 70mg/m ² : day1-5,8-12 ベニシズマブ : 5mg/kg : day1,15	
消化器内科 消化器外科	【大腸】XEIRI	(3週/ケル) イリテカソ : 200mg/m ² : day1 セロドウ錠 : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【大腸】XELOX	(3週/ケル) オザリップラチン : 130mg/m ² : day1 セロドウ錠 : day1~14(内服)	
消化器内科 消化器外科	【胆道】GC療法(4時間レジメン)	(3週/ケル) ゲムシタビン : 1000mg/m ² :day1,8 シスプラチン : 25mg/m ² : day1,8	
消化器内科 消化器外科	【肛門管扁平上皮】5FU(1000 : day1~4, 29~32) + MMC(10 : day1, 29)+RT : 8週/ケル	(8週/ケル)(放射線療法を併用) フルオロウラシル : 1000mg/m ² : day1~4,29~32 マイトマシン : 10mg/m ² : day1,29	
消化器内科 消化器外科	【肛門管扁平上皮】FP : シスプラチン(100 : day2)+5FU(1000 : day1~5) : 4週/ケル	(4週/ケル) シスプラチン : 100mg/m ² : day2 フルオロウラシル : 1000mg/m ² : day1~5	
消化器内科 消化器外科	【膵臓・胆道】ゲムシタビン(1000 : day1, 8, 15) : 4週/ケル	(4週/ケル) ジエムザール注 : 1000mg/m ² : day1,8,15	
消化器内科 消化器外科	【膵臓】FOLFIRINOX	(2週/ケル) オザリップラチン : 85mg/m ² : day1 イリテカソ : 180mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 400mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【膵臓】mFOLFIRINOX	(2週/ケル) オザリップラチン : 85mg/m ² : day1 イリテカソ : 150mg/m ² : day1 レボホリナート : 200mg/m ² : day1 フルオロウラシル : 2400mg/m ² : day1(46時間持続)	
消化器内科 消化器外科	【膵臓】ゲムシタビン(1000 : day1, 8, 15) + パクリタキセル(アルブミン懸濁型)(125 : day1, 8, 15) : 4週/ケル	(4週/ケル) アブラキサン : 125mg/m ² : day1,8,15 ゲムシタビン : 1000mg/m ² : day1,8,15	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
消化器内科 消化器外科	【膵臓・胆道】 TS1(day1~14)+ゲムシタビン(1000 : day1, 8) : 3週/クール	(3週/クール) ゲムシタビン : 1000mg/m ² : day1,8 TS-1 : day1~14 : 内服	
乳腺外科	【乳腺】 AC	(3週/クール) ドキソルビシン : 60mg/m ² : day1 エンドキサン : 600mg/m ² : day1	
乳腺外科	アテゾリズマブ (840mg/body : day1,15) + バクリタキセル (アルブミン懸濁型)(100 : day1,8,15)	(4週/クール) テセトトリク : 840mg/固定 : day1 アブラキサン : 100mg/m ² : day1,8,15	
乳腺外科	ヘバシスチマブ (10mg/kg : day1, 15) + バクリタキセル(アルブミン懸濁型)(100 : day1, 8, 15) : 4週/クール	(4週/クール) アバストチン : 10mg/kg : day1,15 アブラキサン : 100mg/m ² : day1,8,15	
乳腺外科	【乳腺】 ヘバシスチマブ (10mg/kg : day1, 15) + バクリタキセル(90 : day1, 8, 15) : 4週/クール	(4週/クール) アバストチン : 10mg/kg : day1,15 バクリタキセル : 90mg/m ² : day1,8,15	
乳腺外科	【乳腺】 CAF	(3週/クール) フルオロウラシル : 500mg/m ² : day1 ドキソルビシン : 50mg/m ² : day1 エンドキサン : 500mg/m ² : day1	
乳腺外科	【乳腺】 CMF(classical)	(4週/クール) メソトレキセート : 40mg/m ² : day1,8 フルオロウラシル : 500mg/m ² : day1,8 エンドキサン内服 : 100mg/m ² : day1-14	
乳腺外科	【乳腺】 イリ/テカン(100 : day1, 8, 15) : 4週/クール	(4週/クール) イリ/テカン : 100mg/m ² : day1,8,15	
乳腺外科	【乳腺】 ドセタキセル(75 : day1) : 3週/クール(アルコール含)	(3週/クール) ドセタキセル : 75mg/m ² : day1	
乳腺外科	【乳腺】 EC(100)	(3週/クール) エピルビシン : 100mg/m ² : day1 エンドキサン : 600mg/m ² : day1	
乳腺外科	【乳腺】 EC(60)	(3週/クール) エピルビシン : 60mg/m ² : day1 エンドキサン : 600mg/m ² : day1	
乳腺外科	【乳腺】 EC(75)	(3週/クール) エピルビシン : 75mg/m ² : day1 エンドキサン : 600mg/m ² : day1	
乳腺外科	【乳腺】 エリフリン(1.4 : day1, 8) : 3週/クール	(3週/クール) ハラグエン : 1.4mg/m ² : day1,8	
乳腺外科	【乳腺】 FEC(100)	(3週/クール) フルオロウラシル : 500mg/m ² : day1 エピルビシン : 100mg/m ² : day1 エンドキサン : 500mg/m ² : day1	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
乳腺外科	【乳腺】FEC(75)	(3週/ケル) フルオラシル：500mg/m ² : day1 エピレシン：75mg/m ² : day1 エンドキサン：500mg/m ² : day1	
乳腺外科	【乳腺】ゲムシタビン(1250 : day1, 8) : 3週/ケル	(3週/ケル) ゲムシタビン：1250mg/m ² : day1,8	
乳腺外科	【乳腺】ゲムシタビン(1000 : day1, 8)+パクリタキセル(100 : day1, 8) : 3週/ケル	(3週/ケル) ゲムシタビン：1000mg/m ² : day1,8 パクリタキセル：100mg/m ² : day1,8	
乳腺外科	【乳腺】パクリタキセル(アルブミン懸濁型)(260 : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) アルキサン：260mg/m ² : day1	
乳腺外科	【乳腺】ペルツスマブ(420mg : day1)+トラスツズマブ(6mg/kg : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) ページュタ：1回目及び休薬期間6週間以上 のとき840mg/固定 : day1 ページュタ：2回目以降420mg/固定 : day1 ハセプロチン：2回目以降6mg/kg : day1	
乳腺外科	【乳腺】ペルツスマブ(420mg : day1)+トラスツズマブ(2mg/kg : day1,8,15) : 3週/ケル	(3週/ケル) ページュタ：1回目及び休薬期間6週間以上 のとき840mg/固定 : day1 ページュタ：2回目以降420mg/固定 : day1 ハセプロチン：2回目以降2mg/kg : day1,8,15	
乳腺外科	【乳腺】ペルツスマブ(840mg : day1)+トラスツズマブ(6mg/kg : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) ページュタ：1回目及び休薬期間6週間以上 のとき840mg/固定 : day1 ページュタ：2回目以降420mg/固定 : day1 ハセプロチン：2回目以降6mg/kg : day1	
乳腺外科	【乳腺】ペルツスマブ(840mg : day1)+トラスツズマブ(8mg/kg : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) ページュタ：1回目及び休薬期間6週間以上 のとき840mg/固定 : day1 ページュタ：2回目以降420mg/固定 : day1 ハセプロチン：1回目及び休薬期間1週間を超えたとき8mg/kg : day1	
乳腺外科	【乳腺】ペルツスマブ(840mg : day1)+トラスツズマブ(2mg/kg : day1,8,15) : 3週/ケル	(3週/ケル) ページュタ：1回目及び休薬期間6週間以上 のとき840mg/固定 : day1 ページュタ：2回目以降420mg/固定 : day1 ハセプロチン：2回目以降2mg/kg : day1,8,15	
乳腺外科	【乳腺】ペルツスマブ(840mg : day1)+トラスツズマブ(4mg/kg : day1)+トラスツズマブ(2mg/kg : day8,15) : 3週/ケル	(3週/ケル) ページュタ：1回目及び休薬期間6週間以上 のとき840mg/固定 : day1 ページュタ：2回目以降420mg/固定 : day1 ハセプロチン：1回目及び休薬期間1週間を超えたとき4mg/kg : day1 ハセプロチン：2回目以降2mg/kg : day8,15	
乳腺外科	【乳腺】TC(アルコール含)	(3週/ケル) ドセタキセル：75mg/m ² : day1 エンドキサン：600mg/m ² : day1	
乳腺外科	【乳腺】TCH(トラスツズマブ 6mg/kg)(アルコール含)	(3週/ケル) ドセタキセル：75mg/m ² : day1 カルボアルブチン：AUC6 : day1 ハセプロチン：6mg/kg : day1 (2回目以降)	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
乳腺外科	【乳腺】TCH(トラスツズマブ 8mg/kg)(アルコール含)	(3週/ケル) ドセタキセル：75mg/m ² : day1 カルボブチニン：AUC6 : day1 ハセプロシン：8mg/kg : day1 (1回目及び休薬期間延長時に使用)	
乳腺外科	【乳腺】トラスツズマブ エムタシン(3.6mg/kg : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) カドサリガ : 3.6mg/kg : day1	
乳腺外科	【乳腺】トラスツズマブ (6mg/kg : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) ハセプロシン : 6mg/kg : day1 (2回目以降)	
乳腺外科	【乳腺】トラスツズマブ (8mg/kg : day1) : 3週/ケル	(3週/ケル) ハセプロシン : 8mg/kg : day1 (1回目及び休薬期間延長時に使用)	
乳腺外科	【乳腺】TS1(day3~7, 10~15, 17~21)+イリテカン(60 : day1, 8, 15) : 4週/ケル	(4週/ケル) TS-1(day3-7,10-15,17-21) イリテカン : 60mg/m ² : day1,8,15	
乳腺外科	【乳腺】ビノレリビン(25 : day1, 8) : 3週/ケル	(3週/ケル) ビノレリビン : 25mg/m ² : day1,8	
乳腺外科	【乳腺】バクリタキセル(アルブミン懸濁型)(100 : day1, 8, 15) : 4週/ケル	(4週/ケル) アブラキサン : 100mg/m ² : day1,8,15	
乳腺外科	【乳腺】バクリタキセル(80 : day1, 8, 15) : 4週/ケル	(4週/ケル) バクリタキセル : 80mg/m ² : day1,8,15	
乳腺外科	【乳腺】トラスツズマブ (2mg/kg : day1) : 1週/ケル	(1週/ケル) ハセプロシン : 2mg/kg : day1 (2回目以降)	
乳腺外科	【乳腺】トラスツズマブ (4mg/kg : day1) : 1週/ケル	(1週/ケル) ハセプロシン : 4mg/kg : day1 (1回目及び休薬期間延長時に使用)	
乳腺外科	【乳腺】ゴセリリン3.6(4週毎)	ゴラデックス3.6(4週/ケル)	
乳腺外科	【乳腺】フルベストラント(2週毎 : 3投)	(初回, 2週, 4週に投与, 以後4週間隔) 2筒(500mg)	
乳腺外科	【乳腺】フルベストラント(4週毎)	(初回, 2週, 4週に投与, 以後4週間隔) 2筒(500mg)	
乳腺外科	【乳腺】ヘムブリズマブ (200mg 固定) : 3週/ケル	(3週/ケル) キトルダ : 200mg/固定 : day1	
乳腺外科	【乳腺】リューブロレリン11.25(12週毎)	リューブロレリン11.25(12週/ケル)	
乳腺外科	【乳腺】リューブロレリン3.75(4週毎)	リューブロレリン3.75(4週/ケル)	
脳神経外科	【脳外】ベバシズマブ (10mg/kg : day1) : 2週/ケル	(2週ごと) アバズチン : 10mg/kg : day1	
脳神経外科	【脳外】ベバシズマブ (15mg/kg : day1) : 3週/ケル	(3週ごと) アバズチン : 15mg/kg : day1	
泌尿器科	【腎臓】テムシロリムス25	(1週/ケル) テムシロリムス : 25mg/固定 : day1	
泌尿器科	【MSI-high】ヘムブリズマブ (200mg 固定) : 3週/ケル	(3週/ケル) キトルダ : 200mg/固定 : day1	
泌尿器科	【陰茎】TPF療法	(3週ケル) シスプロシン : 50mg/m ² : day1,2 バクリタキセル:120mg/m ² : day1 フルオウラシ : 1000mg/m ² (24時間持続) : day2-5	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
泌尿器科	【腎臓】ニボルマブ(240mg固定)(2週毎)	(2週/ケル) オブジーボ：240mg固定：day1	
泌尿器科	【腎臓】ニボルマブ(240mg固定)+イヒリマブ(1)	(3週/ケル：計4回まで) オブジーボ：240mg/固定：day1 ヤボイ：1mg/kg：day1	
泌尿器科	【腎臓】ヘムブリスマブ(200mg 固定：day1)+アシチニブ(day1～21)：3週/ケル	(3週/ケル) インライタ錠：day1～21 キトルダ：200mg/固定：day1	
泌尿器科	【精巣腫瘍】BEP療法	(3週/ケル) シスラテン：20mg/m ² ：day1～5 エトボシド：100mg/m ² ：day1～5 ブレオ：30mg/固定：day1,8,15	
泌尿器科	【前立腺】カバジタキセル(25mg：day1)(3週毎)	(3週/ケル) ジエプタ：25mg/m ² ：day1	
泌尿器科	【前立腺】ゴセリレン10.8(12週)	(12週/ケル) ゴラデックス：10.8mg：day1	
泌尿器科	【前立腺】ゴセリレン3.6(4週)	(4週/ケル) ゴラデックス：3.6mg：day1	
泌尿器科	【前立腺】テガリクス皮下注(120mg×2：初回投与時のみ)	初回のみ投与(4週間休薬) ゴナックス：120mg×2：day1	
泌尿器科	【前立腺】テガリクス皮下注(12週)(240mg×2：2回目以降)	(2回目以降) (12週/ケル) ゴナックス：240mg×2：day1	
泌尿器科	【前立腺】テガリクス皮下注(4週)(80mg：2回目以降)	(2回目以降) (4週/ケル) ゴナックス：80mg：day1	
泌尿器科	【前立腺】ドセタキセル(80mg/固定)(3週毎)	(3週/ケル) ドセタキセル：80mg/固定：day1(上限：75mg/m ²)	
泌尿器科	【前立腺】リュープロレン11.25(12週)	(12週/ケル) リュープリンSR：11.25mg：day1	
泌尿器科	【前立腺】リュープロレン22.5(24週)	(24週/ケル) リュープリンPro：22.5mg：day1	
泌尿器科	【前立腺】リュープロレン3.75(4週)	(4週/ケル) リュープロレン：3.75mg：day1	
泌尿器科	【尿路上皮】GC	(4週/ケル) ゲムシタビン：1000mg/m ² ：day1,8,15 シスラテン：70mg/m ² ：day2	
泌尿器科	【尿路上皮】GD	(3週/ケル) ドセタキセル：40mg/m ² ：day1,8 ゲムシタビン：800mg/m ² ：day1,8	
泌尿器科	【尿路上皮】GN	(3週/ケル) ゲムシタビン：1000mg/m ² ：day1,8 アカブラ注：100mg/m ² ：day1	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
泌尿器科	【尿路上皮】 MEC-EPi①	(3週/ケール) メトトレキセート : 30mg/m ² : day1,15 エピルビシン : 50mg/m ² : day1 シスプラチン : 100mg/m ² : day2	
泌尿器科	【尿路上皮】 MEC-EPi②	(3週/ケール) メトトレキセート : 30mg/m ² : day1,15 エピルビシン : 50mg/m ² : day1 シスプラチン : 50mg/m ² : day2,3	
泌尿器科	【尿路上皮】 MEC-ETP①	(3週/ケール) メトトレキセート : 100mg/固定 : day1 シスプラチン : 20mg/m ² : day2~6 エトボシド : 100mg/m ² : day2~4	
泌尿器科	【尿路上皮】 MEC-ETP②	(3週/ケール) メトトレキセート : 150mg/固定 : day1 ラストット注 : 10mg/m ² × 3 : day2~8 シスプラチン : 20mg/m ² : day2~6	
泌尿器科	【尿路上皮】 MEN	(3週ごと) メトトレキセート : 30mg/m ² : day1 エピルビシン注 : 50mg/m ² : day1 アカザ注 : 100mg/m ² : day2	
泌尿器科	【尿路上皮】 M-VAC	(4週/ケール) メトトレキセート : 30mg/m ² : day1,15,22 エカザール : 3mg/m ² : day2,15,22 ドキソルビシン : 30mg/m ² : day2 シスプラチン : 70mg/m ² : day2	
泌尿器科	【副腎】 E D P	(4週/ケール) アドリアシン : 20mg/m ² : day1,8 エトボシド : 100mg/m ² : d5,6,7 シスプラチン : 40mg/m ² : day1,9	
泌尿器科	【膀胱】 (動注)シスプラチン(30) + エピルビシン(20) : (3週/ケール)	(3週/ケール) エピルビシン : 20mg/m ² : day1 シスプラチン : 30mg/m ² : day1	
泌尿器科	【膀胱】 (動注)シスプラチン(50) + メトトレキセート(30) : (3週/ケール)	(3週/ケール) メトトレキセート : 30mg/m ² : day1 シスプラチン : 50mg/m ² : day1	
泌尿器科	【膀胱】 エピルビシン40	(膀胱内注入) エピルビシン : 40mg/固定 : day1~3	
泌尿器科	【膀胱】 エピルビシン50	(膀胱内注入) エピルビシン : 50mg/固定 : day1~3	
泌尿器科	【膀胱】 エピルビシン60	(膀胱内注入) エピルビシン : 60mg/固定 : day1~3	
泌尿器科	【膀胱】 ドキソルビシン30	(膀胱内注入) ドキソルビシン注 : 30mg/固定 : day1~3	
泌尿器科	【膀胱】 ピラルビシン30	(膀胱内注入) ピラルビシン注 : 30mg/固定 : day1~3	
泌尿器科	【膀胱】 ピラルビシン30(手術室で使用)	(膀胱内注入)(手術室で使用) ピラルビシン注 : 30mg/固定	
泌尿器科	【膀胱】 ベムガリスマフ(200mg 固定)(3週毎)	(3週/ケール) キトルダ : 200mg/固定 : day1	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
婦人科	【MSI-high】ペムブリズマブ (200mg 固定) : 3週/ケール	(3週/ケール) キイトルーダ : 200mg/固定 : day1	
婦人科	(外来用) 【卵巣・子宮】シスブチニン(60 : day1)+イリノテカン(60 : day1, 8, 15) : 4週/ケール	(4週/ケール) イリノテカン : 60mg/m ² : day1,8,15 シスブチニン : 60mg/m ² : day1	
婦人科	【異所性妊娠】メトキセート(50)	(7日/ケール) メトキセート : 50mg/m ² : day1	
婦人科	【子宮】シスブチニン(40 : day1) : 1週/ケール(CCRT)	(1週/ケール) (放射線療法を併用) シスブチニン : 40mg/m ² : day1	
婦人科	【卵巣・子宮】ゲムシタビン(900 : day1, 8)+ドセタキセル(75 : day8) : 3週/ケール	(3週/ケール) ゲムシタビン : 900mg/m ² : day1,8 ドセタキセル : 75mg/m ² : day8	
婦人科	【卵巣】ペバシズマブ (15mg/kg : day1)+DC療法	(3週ごと) アバズチン : 15mg/kg : day1 ドセタキセル : 70mg/m ² : day1 カルボブチニン : AUC6 : day1	
婦人科	【卵巣】カルボブチニン(day1)+ゲムシタビン(1000 : day1, 8) : 3週/ケール	(3週/ケール) ゲムシタビン : 1000mg/m ² : day1,8 カルボブチニン : AUC4 : day1	
婦人科	【卵巣】カルボブチニン(day1)+ドキソリビシン(リボゾーム注射剤)(30 : day1) : 4週/ケール	(4週/ケール) ドキソリビシン : 30mg/m ² : day1 カルボブチニン : AUC5 : day1	
婦人科	【卵巣】Dose-dense TC療法	(3週ごと) パクリタキセル : 80mg/m ² : day1,8,15 カルボブチニン : AUC6 : day1	
婦人科	【卵巣】ゲムシタビン(1000)(1週毎 : 3投1休)	(4週/ケール) ゲムシタビン : 1000mg/m ² : day1,8,15	
婦人科	【卵巣】ノギテカン(1, 5 : day1~5) : 3週/ケール	(3週/ケール) ノギテカン : 1.5mg/m ² : day1~5	
婦人科	【卵巣】ドキソリビシン(リボゾーム注射剤)(50 : day1) : 4週/ケール	(4週/ケール) ドキソリビシン注 : 50mg/m ² : day1	
婦人科	【卵巣・子宮】ペバシズマブ (15mg/kg : day1)	(3週ごと) アバズチン : 15mg/kg : day1	
婦人科	【卵巣・子宮】ペバシズマブ (15mg/kg : day1)+TC療法	(3週ごと) アバズチン : 15mg/kg : day1 パクリタキセル : 175mg/m ² : day1 カルボブチニン : AUC6 : day1	
婦人科	【卵巣・子宮】シスブチニン(60 : day1)+イリノテカン(60 : day1, 8, 15) : 4週/ケール	(4週/ケール) イリノテカン : 60mg/m ² : day1,8,15 シスブチニン : 60mg/m ² : day1	
婦人科	【卵巣・子宮】シスブチニン(50 : day1)+ドキソリビシン(60 : day1) : 3週/ケール	(3週/ケール) シスブチニン : 50mg/m ² : day1 ドキソリビシン : 60mg/m ² : day1	

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
婦人科	【卵巣・子宮】イリテカン(100)(1週毎：3投1休)	(4週/ケル) イリテカン：100mg/m ² : day1,8,15	
婦人科	【卵巣・子宮】DC療法	(3週ごと) ドセタキセル：70mg/m ² : day1 カルボブチニチソウ：AUC6 : day1	
婦人科	【卵巣・子宮】バクリタキセル(80)(1週毎：3投1休)	(4週/ケル) バクリタキセル：80mg/m ² : day1,8,15	
婦人科	【卵巣・子宮】TC療法	(3週ごと) バクリタキセル：175mg/m ² : day1 カルボブチニチソウ：AUC6 : day1	
婦人科	【絨毛性疾患】メトトレキサート(20mg固定)(day1～5)(12日/ケル)	(12日/ケル) メトトレキサート：20mg/固定 : day1～5	
婦人科	【胚細胞腫瘍】BEP療法	(3週/ケル) シスプラチン：20mg/m ² : day1～5 エトポシド：100mg/m ² : day1～5 ゲリオ：30mg/固定 : day1,8,15	
皮膚科	【皮膚科】DAV-Ferofen療法	(4週/ケル) ダカルバジン：110mg/m ² : day1,2,3,4,5 ゴドラン：70mg/m ² : day1 オシコビン：0.7mg/m ² : day1	
皮膚科	【皮膚科】バクリタキセル(100 : day1, 8, 15, 22, 29, 36) : 8週/ケル	(8週/ケル) バクリタキセル：100mg/m ² : day1, 8, 15, 22, 29, 36	
血液腫瘍内科	JALSG Ph-ALL202療法(Maintenance therapy)	ブレドニゾロン：60mg/m ² : day1～5(内服) メトトレキサート：20mg/m ² : day1,8,15,22(内服) ロイケン：60mg/m ² : day1～28 (内服) オシコビン： 1.3mg/m ² : day1	ALL
血液腫瘍内科	AML - ACR + 少量Ara-C療法(24時間持続点滴)	(2週/ケル) アクラシノン：14mg/m ² : day1～4 シタラビン：20mg/m ² : day1～14	AML
血液腫瘍内科	AML - ACR + 少量Ara-C療法(皮下注射)	(2週/ケル) アクラシノン：14mg/m ² : day1～4 シタラビン：10mg/m ² × 2(皮下注射) : day1～14	AML
血液腫瘍内科	Ara-C少量療法(持続点滴)	キホサイド：20mg/m ² : day1～21	AML
血液腫瘍内科	Ara-C少量療法(皮下注射)	キホサイド：10mg/m ² × 2(皮下注射) : day1～21	AML
血液腫瘍内科	JALSG AML201療法 A群 IDR+Ara-C(I 寛解導入療法)	イダマイシン：12mg/ m ² : day1～3 シタラビン：100mg/m ² : day1～7	AML
血液腫瘍内科	JALSG AML201療法 B群 DNR+Ara-C(I 寛解導入療法)	ダウマイシン：50mg/ m ² : day1～5 シタラビン：100mg/m ² : day1～7	AML
血液腫瘍内科	JALSG AML201療法 C群 Ara-C大量療法(II 寛解後療法)	シタラビン：2000mg/m ² × 2回 : day1～5 (副腎皮質ホルモン剤の点眼必要)	AML
血液腫瘍内科	JALSG AML201療法 D-1群 Ara-C+MIT(II 寛解後療法)	バントロン：7mg/ m ² : day1～3 シタラビン：200mg/m ² : day1～5	AML

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
血液 腫瘍内科	JALSG AML201療法 D-2群 Ara-C+DNR(II 寛解後療法)	ダウノマイシン : 50mg/㎡ : day1~3 シタビン : 200mg/㎡ : day1~5	AML
血液 腫瘍内科	JALSG AML201療法 D-3群 Ara-C+ACR(II 寛解後療法)	アクリシン : 20mg/㎡ : day1~5 シタビン : 200mg/㎡ : day1~5	AML
血液 腫瘍内科	JALSG AML201療法 D-4群 A triple V(II 寛解後療法)	シタビン : 200mg/㎡ : day1~5 エトボシド : 100mg/㎡ : day1~5 オコビン : 0.8mg/㎡ : day8 フルデシン : 2mg/㎡ : day10	AML
血液 腫瘍内科	JALSG APL 205-R療法(寛解導入療法)	トリセノックス : 0.15mg/kg : 1日1回静脈内投与 (寛解導入療法 : 骨髄寛解が得られるまで合計の投与回数は60回を超えないこと)	APL
血液 腫瘍内科	JALSG APL 205-R療法(地固め療法)	トリセノックス : 0.15mg/kg : 1日1回静脈内投与 (地固め療法 骨髄寛解が得られた場合は、寛解導入終了後3-6週間後に開始する。 5週間の間に1日1回、計25回 静脈内投与する。)	APL
血液 腫瘍内科	CLL-フルダラビン療法	(4週/クール) フルダラ : 20mg/㎡ : day1~5	CLL
血液 腫瘍内科	CLL-リツキマブ	リツキサン : 375mg/㎡ : day1	CLL
血液 腫瘍内科	FCR療法	(4週/クール) リツキサン : 375mg/㎡ : day1 フルダラ : 25mg/㎡ : day2,3,4 エンドキサン : 250mg/㎡ : day2,3,4	CLL
血液 腫瘍内科	FCR療法(リツキサンは別に処方)	(4週/クール) リツキサン : 375mg/㎡ : day1 フルダラ : 25mg/㎡ : day2,3,4 エンドキサン : 250mg/㎡ : day2,3,4	CLL
血液 腫瘍内科	アザシジン療法(点滴静注)	(4週/クール) ビダーザ : 75mg/㎡ : day1~7	MDS
血液 腫瘍内科	アザシジン療法(皮下注)	(4週/クール) ビダーザ : 75mg/㎡ : day1~7	MDS
血液 腫瘍内科	(VR)-CAP療法	(3週/クール) ベルケイト : 1.3mg/㎡ : day1,4,8,11 リツキマブ BS : 375mg/㎡ : 未定 エンドキサン : 750mg/㎡ : day1 ドキソルビシン : 50mg/㎡ : day1 グレドニゾロン : 100mg/body : day1(注射)、day2~5(内服)	ML
血液 腫瘍内科	ABVD療法	(4週/クール) エカザール : 6mg/㎡ : day1,15 グレオ : 10mg/㎡ : day1,15 ドキソルビシン : 25mg/㎡ : day1,15 ダカルバジン : 375mg/㎡ : day1,15	ML

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
血液 腫瘍内科	ATLL-LSG15変法THP療法	<p>(4週/クール)</p> <p>★VCAP オフビン:1mg/m²(max2mg):day1 エンドキサン:350mg/m²:day1 テラビシン:40mg/m²:day1 ブレドニゾロン:40 mg/m²:day1(内服)</p> <p>★AMP テラビシン:30mg/m²:day8 サイメリン:60mg/m²:day8 ブレドニゾロン:40mg/m²:day8(内服)</p> <p>★VECP フィルデシン:2.4mg/m²:day15 エトボシド:100mg/m²:day15,16,17 カルボブチニチジン:250mg/m²:day15 ブレドニゾロン:40mg/m²:day15,16,17(経口投与)</p>	ML
血液 腫瘍内科	ATLL-mLSG15療法	<p>(4週/クール)</p> <p>★VCAP オフビン:1mg/m²(max2mg):day1 エンドキサン:350mg/m²:day1 ドキソルビシン:40mg/m²:day1 ブレドニゾロン:40 mg/m²:day1(内服)</p> <p>★AMP ドキソルビシン:30mg/m²:day8 サイメリン:60mg/m²:day8 ブレドニゾロン:40mg/m²:day8(内服)</p> <p>★VECP フィルデシン:2.4mg/m²:day15 エトボシド:100mg/m²:day15,16,17 カルボブチニチジン:250mg/m²:day15 ブレドニゾロン:40mg/m²:day15,16,17(経口投与)</p>	ML
血液 腫瘍内科	AVD+ドレツキシマブ+ドチラーチン療法	<p>(4週/クール)</p> <p>エカザール: 6mg/m² : day1,15 ドキソルビシン塩酸塩: 25mg/m² : day1,15 ダカルバジン: 375mg/m² : day1,15 アドセトリス: 1.2mg/kg : day1,15</p>	ML
血液 腫瘍内科	CHASE療法	<p>エンドキサン: 1200mg/m² : day1 シタラビン: 2000mg/m² : day2,3 エトボシド: 100mg/m² : day1,2,3 デキサメタゾン: 40mg/body : day1,2,3</p>	ML

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
血液腫瘍内科	CHOEP療法	(3週/ケル) エンドキサン：750mg/m ² : day1 ドキソルビシン：50mg/m ² : day1 オノコビン：1.4mg/m ² : day1(最大2mg) エトボシド：100mg/m ² : day1-3 ブレドニゾロン：100mg/body : day1(注射)、day2～5(内服)	ML
血液腫瘍内科	CHOP療法	(3週/ケル) エンドキサン：750mg/m ² : day1 ドキソルビシン：50mg/m ² : day1 オノコビン：1.4mg/m ² : day1(最大2mg) ブレドニゾロン：100mg/body : day1(注射)、day2～5(内服)	ML
血液腫瘍内科	DRC療法	(3週/ケル) エンドキサン錠：100mg/m ² × 2 : day1～5 リツキマブBS：375mg/m ² : day1 デキサメタゾン：20mg/body : day1	ML
血液腫瘍内科	EPOCH療法	(3週/ケル) エトボシド：50mg/m ² : day1～4 オノコビン：0.4mg/m ² : day1～4 アドリアシン：10mg/m ² : day1～4 エンドキサン：750mg/m ² : day5 ブレドニゾロン：60mg/m ² : day1～5(内服)	ML
血液腫瘍内科	ESHAP療法	(3-4週/ケル) ソルメルコート：250mg/body : day1～5 エトボシド：40mg/m ² : day1～4 カルボブチニチン：75mg/m ² : day1～4 シタラビン：2000mg/m ² : day5	ML
血液腫瘍内科	GDP療法	(3週/ケル) ゲムシタビン：1000mg/m ² : day1,8 シスプラチン：75mg/m ² : day1 デカドロン：40mg/body day1～4(内服)	ML
血液腫瘍内科	HyperCVAD/MA療法course1(DEX経口)	(3週/ケル) エンドキサン：300mg/m ² × 2 : day1～3 ドキソルビシン：16.6mg/m ² : day4～6 オノコビン：1.4mg/m ² : day4.11(最大2mg) デカドロン：40mg/body : day1～5、day11～15(内服)	ML
血液腫瘍内科	HyperCVAD/MA療法course1(DEX静注)	(3週/ケル) エンドキサン：300mg/m ² × 2 : day1～3 ドキソルビシン：16.6mg/m ² : day4～6 オノコビン：1.4mg/m ² : day4.11(最大2mg) デキサート：33mg/body : day1～5、day11～15	ML

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
血液腫瘍内科	HyperCVAD/MA療法course2(LV筋注)	(3週/クール) メソトレキセト：200mg/m ² : day1 メソトレキセト：800mg/m ² : day1 シタラビン：2000mg/m ² × 2 : day2～3 (60歳以上は2/3に減量)(副腎皮質ホルモン剤の点眼必要) ロイコボリン：15mg : メソトレキセト終了24時間後より、6時間ごとに11回筋注	ML
血液腫瘍内科	HyperCVAD/MA療法course2(LV静注)	(3週/クール) メソトレキセト：200mg/m ² : day1 メソトレキセト：800mg/m ² : day1 シタラビン：2000mg/m ² × 2 : day2～3 (60歳以上は2/3に減量)(副腎皮質ホルモン剤の点眼必要) ロイコボリン：15mg : メソトレキセト終了24時間後より、6時間ごとに11回静注	ML
血液腫瘍内科	ICE療法	(3週/クール) エトボシド：100mg/m ² : day1～3 ホマイド：5000mg/m ² : day2 カロミテキサン：5000mg/m ² : day2 カルボブチニチジン：AUC5 : day2	ML
血液腫瘍内科	ML - DeVIC療法	(3週/クール) ホマイド：1500mg/m ² : day1～3 カルボブチニチジン：300mg/m ² : day1 エトボシド：100mg/m ² : day1～3 デキサート：33mg/body : day1～3 カロミテキサン(メスナ)：300mg/m ² × 3回 : day1～3 (IFM終了0.4.8時間後に投与)	ML
血液腫瘍内科	ML - DHAP療法	(3-4週/クール) デキサート：33mg/body : day1～4 カルボブチニチジン：300mg/m ² : day1 シタラビン：2000mg/m ² × 2 : day2	ML
血液腫瘍内科	MTX大量療法	メソトレキセト：3000mg/m ² : day1 ロイコボリン：15mg/固定 : MTX開始から24時間後に開始全7回	ML
血液腫瘍内科	Rituximab療法	リツキシマブ BS : 375mg/m ² : day1	ML
血液腫瘍内科	SMILE療法	(4週/クール) メソトレキセト：2000mg/m ² : day1 ホマイド：1500mg/m ² : day2,3,4 エトボシド：100mg/m ² : day2,3,4 デキサート：33mg/body : day2,3,4 ロイコボリン：6000U/m ² : day8,10,12,14,16,18,20 ロイコボリン：15mg/回 × 4 : day2,3,4 カロミテキサン：300mg/m ² × 3 : day2,3,4	ML
血液腫瘍内科	THP-COP-14療法(3week毎)	(3週/クール) テラルビシン：50mg/m ² : day1 エンドキサン：750mg/m ² : day1 オノコビン：1.4mg/m ² : day1(最大2mg) ブレドニゾロン：100mg/body : day1～5(内服) (day1のみ静注の場合あり)	ML

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
血液腫瘍内科	THP-COP-14療法(biweekly)	(2週/クール) テラルビシン : 50mg/m ² : day1 エンドキサン : 750mg/m ² : day1 オシロビン : 1.4mg/m ² : day1(最大2mg) ブレドニゾロン : 100mg/body : day1(注射)、day2~5(内服)	ML
血液腫瘍内科	オビツツマブ(1000 : day1)(2クール目以降)	ガザイバ : 1000mg/固定 : day1 2クール以降 (3週/クール : CHOP療法またはCVP療法と併用、8クールまで) (4週/クール : トレキシンと併用、6クールまで) (2ヶ月/クール : 維持療法で単独投与、最長2年間)	ML
血液腫瘍内科	オビツツマブ(1000 : day1,8,15)(1クール目) : 3週/クール	ガザイバ : 1000mg/固定 : day1,8,15 1クール(3週/クール : CHOP療法またはCVP療法と併用)	ML
血液腫瘍内科	オビツツマブ(1000 : day1,8,15)(1クール目) : 4週/クール	ガザイバ : 1000mg/固定 : day1,8,15 1クール(4週/クール : トレキシンと併用)	ML
血液腫瘍内科	ブレソキシマブ療法	(3週/クール) アトセトリス : 1.8mg/kg : day1 体重86kg以上または154mg以上の場合、100mLの輸液は不可。他のレジメン使用。	ML
血液腫瘍内科	ヘンダムチン療法(120)	(3週/クール) トレキシン : 120mg/m ² : day1,2	ML
血液腫瘍内科	ヘンダムチン療法(90)	(4週/クール) リツキシマブ併用時に使用 トレキシン : 90mg/m ² : day1,2	ML
血液腫瘍内科	ホルテゾミブ療法(皮下投与)ML	(35日/クール) ペルケイト : 1.3mg/m ² : day1.8.15.22 又は (21日/クール) ペルケイト : 1.3mg/m ² : day1.4.8.11	ML
血液腫瘍内科	モガリズマブ療法	(1週/クール) ボテリゾオ : 1mg/kg : day1	ML
血液腫瘍内科	VMP療法(静注)	(5週/クール) ペルケイト : 1.3mg/m ² : day1,8,15,22 デカドロン:10~20mg/日:day8,15,22(内服) アルカラン : 9mg/m ² : day1~4(内服) ブレドニゾロン : 60mg/m ² : day1~4(内服)	MM
血液腫瘍内科	VMP療法(皮下投与)	(5週/クール) ペルケイト : 1.3mg/m ² : day1,8,15,22 デカドロン : 10~20mg/日:day8,15,22(内服) アルカラン : 9mg/m ² : day1~4(内服) ブレドニゾロン : 60mg/m ² : day1~4(内服)	MM
血液腫瘍内科	エロツツマブ(ERd療法)(1、2クール目)	(4週/クール) エムアリティ : 10mg/kg : day1,8,15,22 レバミミド : 25mg : day1~21(内服) デキサート : 6.6mg : day1,8,15,22 デカドロン : 28mg : day1,8,15,22(内服) ※デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
血液腫瘍内科	エロツズマブ (ERd療法)(3ケール目以降)	(4週/ケール) イムリシティ : 10mg/kg : day1,15 レブラミド : 25mg : day1~21(内服) デキサート : 6.6mg : day1,15 デカドロン : 28mg : day1,15(内服) デカドロン : 40mg : day8,22(内服) ※デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	カルフィルゾミブ (Kd療法)(1ケール目)	(4週/ケール) カイゲリス : 20mg/m ² : day1~2 カイゲリス : 56mg/m ² : day8~9,15~16 デカドロン : 40mg : day1,8,15,22(内服) ※デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	カルフィルゾミブ (Kd療法)(2ケール目以降)	(4週/ケール) カイゲリス : 56mg/m ² : day1~2,8~9,15~16 デカドロン : 40mg : day1,8,15,22(内服) ※デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	カルフィルゾミブ (KRd療法)(13ケール目以降)	(4週/ケール) カイゲリス : 27mg/m ² : day1~2,15~16 レブラミド : 25mg : day1~21 (内服) デカドロン : 40mg : day1,8,15,22(内服) ※レブラミド、デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	カルフィルゾミブ (KRd療法)(1ケール目)	(4週/ケール) カイゲリス : 20mg/m ² : day1~2 カイゲリス : 27mg/m ² : day8~9,15~16 レブラミド : 25mg : day1~21 (内服) デカドロン : 40mg : day1,8,15,22(内服) ※レブラミド、デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	カルフィルゾミブ (KRd療法)(2ケール目以降)	(4週/ケール) カイゲリス : 27mg/m ² : day1~2,8~9,15~16 レブラミド : 25mg : day1~21 (内服) デカドロン : 40mg : day1,8,15,22(内服) ※レブラミド、デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ダラツムマブ (DRd療法)(1ケール目)	1~2ケール (4週/ケール) ダラザレックス : 1回16mg/kg : day1,8,15,22 レブラミド : 25mg/day : day1~21 (内服) デキサート注またはデカドロン錠 : 1週間に40mg : day(1.2)(8.9)(15.16)(22.23) ※レブラミド、デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ダラツムマブ (DRd療法)(2ケール目)	1~2ケール (4週/ケール) ダラザレックス : 1回16mg/kg : day1,8,15,22 レブラミド : 25mg/day : day1~21 (内服) デキサート注またはデカドロン錠 : 1週間に40mg : day(1.2)(8.9)(15.16)(22.23) ※レブラミド、デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
血液腫瘍内科	ダラツムマブ®(DRd療法)(3~6ケール目)	3~6ケール(4週/ケール) ダラザレックス：1回16mg/kg : day1,15 レブラミド：25mg/day : day1~21(内服) デキサート注またはデカドロン錠：1週間に40mg : day(1,2) ※レブラミド、デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ダラツムマブ®(DRd療法)(7ケール目以降)	7ケール以降(4週/ケール) ダラザレックス：1回16mg/kg : day1 レブラミド：25mg/day : day1~21(内服) デキサート注またはデカドロン錠：1週間に40mg : day(1,2)(8~14のいずれか)(15~21のいずれか)(22~28のいずれか) ※レブラミド、デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ダラツムマブ®+ボルテゾミブ®(DVd療法)(1ケール目)	1~3ケール(3週/ケール) ダラザレックス：1回16mg/kg : day1,8,15 ペルケイド：1回1.3mg/m² : day1,4,8,11 デキサート注またはデカドロン錠：1週間に80mg : day(1,2,4,5)(8,9,11,12) ※デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ダラツムマブ®+ボルテゾミブ®(DVd療法)(2~3ケール目)	1~3ケール(3週/ケール) ダラザレックス：1回16mg/kg : day1,8,15 ペルケイド：1回1.3mg/m² : day1,4,8,11 デキサート注またはデカドロン錠：1週間に80mg : day(1,2,4,5)(8,9,11,12) ※デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ダラツムマブ®+ボルテゾミブ®(DVd療法)(4~8ケール目)	4~8ケール(3週/ケール) ダラザレックス：1回16mg/kg : day1 ペルケイド：1回1.3mg/m² : day1,4,8,11 デキサート注またはデカドロン錠：1週間に80mg : day(1,2,4,5)(8,9,11,12) ※デカドロンの用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ダラツムマブ®+ボルテゾミブ®(DVd療法)(9ケール目以降)	9ケール以降(4週/ケール) ダラザレックス：1回16mg/kg : day1	MM
血液腫瘍内科	ボルテゾミブ®療法(d1.4.8.11:3週/ケール)(静注)	(3週/ケール) ペルケイド：1.3mg/m² : day1.4.8.11 ※デカドロンおよびレブラミドを併用する場合の用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ボルテゾミブ®療法(d1.4.8.11:3週/ケール)(皮下投与)	(3週/ケール) ペルケイド：1.3mg/m² : day1.4.8.11 ※デカドロンおよびレブラミドを併用する場合の用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ボルテゾミブ®療法(weekly)	(35日/ケール) ペルケイド：1.3mg/m² : day1.8.15.22 ※デカドロンおよびレブラミドを併用する場合の用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液腫瘍内科	ボルテゾミブ®療法(静注)	(35日/ケール) ペルケイド：1.3mg/m² : day1.8.15.22 又は (21日/ケール) ペルケイド：1.3mg/m² : day1.4.8.11 ※デカドロンおよびレブラミドを併用する場合の用量等は医師の判断で個別に検討	MM

診療科	レジメン名	レジメン内容	備考
血液 腫瘍内科	ホルテゾミブ 療法皮下(weekly)(d 1.8.15)4週毎	(28日/クール) ペルケイド：1.3mg/m ² : day1.8.15 ※デカドロンおよびレブラミドを併用する場合の用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液 腫瘍内科	ホルテゾミブ 療法皮下(weekly)(d 1.8.15.22)5週毎	(35日/クール) ペルケイド：1.3mg/m ² : day1.8.15.22 ※デカドロンおよびレブラミドを併用する場合の用量等は医師の判断で個別に検討	MM
血液 腫瘍内科	髄注(Ara-C・ソルコーテフ)	キサイン：40mg/body ソル・コーテフ：25mg/body	髄注
血液 腫瘍内科	髄注(MTX・Ara-C・DEX) (ALL202 ph+15歳以上60歳未満)	メソトレキセト：15mg/body キサイン：40mg/body デキサート：3.3mg/body	髄注
血液 腫瘍内科	髄注(MTX・Ara-C・PSL) (APL204 地固め療法2コース目終了後)	メソトレキセト：15mg/body キサイン：40mg/body ブレドニン：10mg/body	髄注
血液 腫瘍内科	髄注(MTX・Ara-C・ソルコーテフ)	メソトレキセト：15mg/body キサイン：40mg/body ソル・コーテフ：25mg/body	髄注
血液 腫瘍内科	髄注(MTX・ソルコーテフ)	メソトレキセト：15mg/body ソル・コーテフ：25mg/body	髄注