

<リスク管理表> 癌化学療法委員会

No	リスク名	対策実施日	Plan 計画	Do 実行	Check 評価	Act 改善	再評価
1	外来化学療法 レジメンチェック	2009年4月	○	○ 09.4-	○ 09.10	○	リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> <u>なし</u>
2	登録レジメン チェック・修正	2009年5月	○	○ 09.5-	○	○	リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> <u>なし</u>
3	入院初回 レジメンチェック	2009年6月	○	○ 09.6-	○ 09.10	○ 10.2	リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> なし
4	体重の ダブルチェック	2009年6月	○	○ 09.6-	○ 09.10	○ 10.2	リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> <u>なし</u>
5	同種抗がん剤の レジメン削除	2009年9月	○	○ 09.9-	○	○	リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> <u>なし</u>
6	期限までに化学療法 オーダを行う	2010年8月	○	○ 10.8-	○ 10.10	○ 11.2	リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> <u>なし</u>
7	耐糖能異常患者に 化学療法を安全に 行うためのマニ ュアル構築	2010年11月	○	○	○ 12.10	○	リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> <u>なし</u>
8	高齢者に化学療法 を安全に行うため のマニュアル構築	2011年12月	○	×			リスク分類 前3→後- 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> なし

<リスク管理表> 癌化学療法委員会

No	リスク名	対策実施日	Plan 計画	Do 実行	Check 評価	Act 改善	再評価
9	東5階病棟の患者数・曜日別患者数差の是正	2012年4月	○	×			リスク分類 前3→後- 効果 あり <u>なし</u> 改善措置 あり なし
10	B型肝炎再活性化対策（注射）	2013年2月	○	○ 13.3-	○ 13.5	○	リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 <u>あり</u> なし
11	B型肝炎再活性化対策（内服）	2013年5月	○	○ 13.5-	○ 13.10		リスク分類 前3→後2 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 あり なし
12	新規薬剤採用・新規レジメン登録時の情報共有	2013年10月	○	○ 13.10	○ 14.4	○	リスク分類 前3→後 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 あり <u>なし</u>
13	レジメン審査・登録体制の整備	2014年4月	○	○ 14.4	○	○	リスク分類 前2→後1 効果 <u>あり</u> なし 改善措置 あり <u>なし</u>
14	経口抗悪性腫瘍薬の管理体制	2014年10月	○	○			リスク分類 前3→後 効果 あり なし 改善措置 あり なし
15	多職種連携による化学療法患者指導	2014年10月	○	○			リスク分類 前3→後 効果 あり なし 改善措置 あり なし
16							リスク分類 前→後 効果 あり なし 改善措置 あり なし