

京都府薬剤師会作成

フォローアップシートの活用方法

第2版

京都府病院薬剤師会 連携支援WG

京都第二赤十字病院 薬剤部 加藤良隆

抗がん薬フォローアップシート

様式3-①

報告日： 年 月 日

FAX送信先:	FAX番号: - -
---------	------------

フォローアップシート：抗がん薬

処方せん発行日	年 月 日	保険薬局 名称・所在地
処方医	科	先生

患者ID:	電話番号:
患者氏名:	FAX番号:
生年月日: 年 月 日	担当薬剤師名: 印

この情報を伝えることに対して患者の同意を 得た 得ていない
 患者は主治医への報告を拒否していますが、治療上重要だと思われるので報告いたします。

1. 服薬状況 (情報提供書の対象薬剤名: _____)
 良好 やや不良 不良 ※良好以外の場合、「その他」の欄に理由を記載してください。

2. 副作用の状況 (“なし”または“あり”に○を付け、各項目を評価してください)

<p>● 発熱 (なし あり)</p> <p>【特記事項】</p> <p>● 出血 (なし あり)</p> <p>【特記事項】 ※出血部位など</p> <p>■ 食欲不振 (なし あり 原因: _____)</p> <p><input type="checkbox"/> Grade1 摂食習慣の変化を伴わない食欲低下</p> <p><input type="checkbox"/> Grade2 顕著な体重減少や栄養失調を伴わない摂食量の変化</p> <p><input type="checkbox"/> Grade3 顕著な体重減少または栄養失調を伴う</p> <p>■ 味覚障害 (なし あり)</p> <p><input type="checkbox"/> Grade1 食生活の変化を伴わない味覚変化</p> <p><input type="checkbox"/> Grade2 食生活の変化を伴う味覚変化</p> <p><input type="checkbox"/> Grade3 設定なし</p> <p>■ 下痢 (なし あり ブリストルスケール: _____)</p> <p><input type="checkbox"/> Grade1 3回/日未満</p> <p><input type="checkbox"/> Grade2 4~6回/日</p> <p><input type="checkbox"/> Grade3 7回/日以上</p> <p>■ 手足症候群 (なし あり 部位: _____)</p> <p><input type="checkbox"/> Grade1 疼痛を伴わない皮膚の変化・皮膚炎</p> <p><input type="checkbox"/> Grade2 疼痛を伴う皮膚の変化、身の回り以外の日常生活の制限</p> <p><input type="checkbox"/> Grade3 疼痛を伴う皮膚の変化、身の回りの日常生活の制限</p>	<p>■ 呼吸困難 (なし あり)</p> <p><input type="checkbox"/> Grade1 中等度の労作に伴う息切れ</p> <p><input type="checkbox"/> Grade2 極めて軽度の労作に伴う息切れ</p> <p><input type="checkbox"/> Grade3 安静時の息切れ</p> <p>■ 倦怠感 (なし あり)</p> <p><input type="checkbox"/> Grade1 だるさがある、または元気がない</p> <p><input type="checkbox"/> Grade2 身の回り以外の日常生活動作が制限される</p> <p><input type="checkbox"/> Grade3 身の回りの日常生活動作が制限される</p> <p>■ 嘔吐 (なし あり)</p> <p><input type="checkbox"/> Grade1 24時間に1~2エピソードの嘔吐</p> <p><input type="checkbox"/> Grade2 24時間に3~5エピソードの嘔吐</p> <p><input type="checkbox"/> Grade3 24時間に6エピソード以上の嘔吐</p> <p>■ 口内炎 (なし あり)</p> <p><input type="checkbox"/> Grade1 わずかな症状で摂食に影響なし</p> <p><input type="checkbox"/> Grade2 症状があるが、食べやすく加工した食事を摂取できる</p> <p><input type="checkbox"/> Grade3 症状があり、十分な栄養や水分の経口摂取ができない</p> <p>● 発疹・皮膚症状 (なし あり)</p> <p>【特記事項】 ※部位、症状など</p>
---	---

※副作用がGrade3以上の場合など、必要に応じて外来受診をお勧めください。 ⇒ 受診を勧めた

3. その他 (治療上の悩みや不安、服薬状況・副作用の補足、処方・検査提案など)

第1版 2019年12月15日
(一社) 京都府薬剤師会



シートの構成内容

1. 服薬状況

2. 副作用の状況

※ 副作用の評価はCTCAEまたは自由記載で評価する。

3. その他 (自由記載欄)

京都府の取り組み



京都府病院薬剤師会

— 京都府薬剤師会 病院診療所薬剤師部会 —



 HOME

 薬学生の皆様へ **NEW**

 薬局薬剤師の方へ **NEW**

 病院薬剤師の方へ **NEW**

 京病薬 概要

重要なお知らせ

2020/01/20 「病院合同就職フェアin京都2020」申込先 薬動ナビ:プラスエイチへリンク 

重要なお知らせ

2020/01/20 「病院合同就職フェアin京都2020」開催案内 4月5日(日)13:00~17:00 学生
広報用ポスター 

京都府の取り組み



京都府病院薬剤師会

— 京都府薬剤師会 病院診療所薬剤師部会 —



HOME

薬学生の皆様へ **NEW**

薬局薬剤師の方へ **NEW**

病院薬剤師の方へ **NEW**

京病薬 概要

薬局薬剤師の方へ

過去のお知らせ ▾

- | | |
|------------|---|
| 2020/01/21 | 様式3-② フォローアップシート オピオイド Excel |
| 2020/01/21 | <u>様式3-① フォローアップシート 抗がん薬 Excel</u> |
| 2020/01/21 | 様式1-① トレーシングレポート W |

“ フォローアップシート 抗がん薬 ”

(Excelファイルとしてダウンロード可能)

URL : <https://www.kyotofuyaku.or.jp/khp/pharmacy/>

抗がん薬フォローアップシート - 選択画面 -

<h2 style="text-align: center; color: red;">抗がん薬フォローアップシート 選択画面</h2>		<p>【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】</p> <p>マクロの設定が無効になっている可能性があります。以下の手順でマクロを有効にしてください。</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 左上の「ファイル」をクリックする。 ② 「オプション」→「セキュリティセンター」→「セキュリティセンターの設定」→「マクロの設定」の順にクリックし、「警告を表示してすべてのマクロを無効にする」に設定を変更する。 ③ Excelファイルを一旦閉じる。その後、再度ファイルを開き、「マクロを有効にする」を選択する。 																																													
副作用未選択	細胞障害性抗がん薬	VEGF阻害薬	マルチキナーゼ阻害薬	EGFR阻害薬																																											
		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>食欲不振</td><td>嘔吐</td></tr> <tr><td>口内炎</td><td>味覚障害</td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	食欲不振	嘔吐	口内炎	味覚障害	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>高血圧</td></tr> <tr><td>蛋白尿</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	高血圧	蛋白尿		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>高血圧</td><td>手足症候群</td></tr> <tr><td>蛋白尿</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	高血圧	手足症候群	蛋白尿		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>爪囲炎</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	爪囲炎							
発熱	呼吸困難																																														
出血	倦怠感																																														
発疹	下痢																																														
食欲不振	嘔吐																																														
口内炎	味覚障害																																														
発熱	呼吸困難																																														
出血	倦怠感																																														
発疹	高血圧																																														
蛋白尿																																															
発熱	呼吸困難																																														
出血	倦怠感																																														
発疹	下痢																																														
高血圧	手足症候群																																														
蛋白尿																																															
発熱	呼吸困難																																														
出血	倦怠感																																														
発疹	下痢																																														
爪囲炎																																															
免疫チェックポイント 阻害薬	ホルモン療法薬																																														
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>倦怠感</td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	発疹	倦怠感																																				
発熱	呼吸困難																																														
出血	倦怠感																																														
発疹	下痢																																														
発熱	呼吸困難																																														
発疹	倦怠感																																														

抗がん薬の種類に応じて、該当する
フォローアップシートを選択し、
副作用をカスタマイズして利用する。

抗がん薬フォローアップシート - 選択画面 -

<h2 style="text-align: center; color: red;">抗がん薬フォローアップシート 選択画面</h2>		<p>【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】</p> <p>マクロの設定が無効になっている可能性があります。以下の手順でマクロを有効にしてください。</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 左上の「ファイル」をクリックする。 ② 「オプション」→「セキュリティセンター」→「セキュリティセンターの設定」→「マクロの設定」の順にクリックし、「警告を表示してすべてのマクロを無効にする」に設定を変更する。 ③ Excelファイルを一旦閉じる。その後、再度ファイルを開き、「マクロを有効にする」を選択する。 																																											
副作用未選択	細胞障害性抗がん薬	VEGF阻害薬	マルチキナーゼ阻害薬	EGFR阻害薬																																									
		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>食欲不振</td><td>嘔吐</td></tr> <tr><td>口内炎</td><td>味覚障害</td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	食欲不振	嘔吐	口内炎	味覚障害	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>高血圧</td></tr> <tr><td>蛋白尿</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	高血圧	蛋白尿		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>高血圧</td><td>手足症候群</td></tr> <tr><td>蛋白尿</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	高血圧	手足症候群	蛋白尿		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>爪囲炎</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	爪囲炎					
発熱	呼吸困難																																												
出血	倦怠感																																												
発疹	下痢																																												
食欲不振	嘔吐																																												
口内炎	味覚障害																																												
発熱	呼吸困難																																												
出血	倦怠感																																												
発疹	高血圧																																												
蛋白尿																																													
発熱	呼吸困難																																												
出血	倦怠感																																												
発疹	下痢																																												
高血圧	手足症候群																																												
蛋白尿																																													
発熱	呼吸困難																																												
出血	倦怠感																																												
発疹	下痢																																												
爪囲炎																																													
免疫チェックポイント 阻害薬	ホルモン療法薬	<p>該当するフォローアップシートがない場合、 いずれかのフォローアップシートを選択し、 カスタマイズして作成する。（後述）</p>																																											
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> </table>	発熱							呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>倦怠感</td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	発疹	倦怠感																												
発熱	呼吸困難																																												
出血	倦怠感																																												
発疹	下痢																																												
発熱	呼吸困難																																												
発疹	倦怠感																																												

抗がん薬フォローアップシート - 細胞障害性抗がん薬 -

<h2 style="color: red;">抗がん薬フォローアップシート 選択画面</h2>	<p>【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】</p> <p>マクロの設定が無効になっている可能性があります。以下の手順でマクロを有効にしてください。</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 左上の「ファイル」をクリックする。 ② 「オプション」→「セキュリティセンター」→「セキュリティセンターの設定」→「マクロの設定」の順にクリックし、「警告を表示してすべてのマクロを無効にする」に設定を変更する。 ③ Excelファイルを一旦閉じる。その後、再度ファイルを開き、「マクロを有効にする」を選択する。
--	---

副作用未選択	細胞障害性抗がん薬	VEGF阻害薬	マルチキナーゼ阻害薬	EGFR阻害薬			
	<div style="position: relative; height: 100px;"> <div style="position: absolute; top: -30px; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); background-color: #e91e63; color: white; border-radius: 50%; padding: 10px; font-weight: bold;">クリック</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; padding: 5px;"> <div style="width: 45%;"> <p>呼吸困難</p> <p>倦怠感</p> <p>下痢</p> <p>食欲不振</p> <p>口内炎</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>呼吸困難</p> <p>嘔吐</p> <p>味覚障害</p> </div> </div> </div>	<p>発熱</p> <p>出血</p> <p>発疹</p> <p>蛋白尿</p>	<p>呼吸困難</p> <p>倦怠感</p> <p>高血圧</p>	<p>発熱</p> <p>出血</p> <p>発疹</p> <p>高血圧</p> <p>蛋白尿</p>	<p>呼吸困難</p> <p>倦怠感</p> <p>下痢</p> <p>手足症候群</p>	<p>発熱</p> <p>出血</p> <p>発疹</p> <p>爪囲炎</p>	<p>呼吸困難</p> <p>倦怠感</p> <p>下痢</p>

免疫チェックポイント 阻害薬	ホルモン療法薬
<p>発熱</p> <p>出血</p> <p>発疹</p>	<p>呼吸困難</p> <p>倦怠感</p> <p>下痢</p>
<p>発熱</p> <p>発疹</p>	<p>呼吸困難</p> <p>倦怠感</p>

例) 細胞障害性抗がん薬の場合

「細胞障害性抗がん薬」のボタンをクリックする。

抗がん薬フォローアップシート - 細胞障害性抗がん薬 -

報告日： 年 月 日

FAX送信先：

FAX番号： - -

フォローアップシート：抗がん薬

処方せん発行日	年 月 日	保険薬局 名称・所在地
処方医	科 先生	
患者ID：		電話番号：
患者氏名：		FAX番号：
生年月日：	年 月 日	担当薬剤師名： 印
この情報を伝えることに対して患者の同意を <input type="checkbox"/> 得た <input type="checkbox"/> 得ていない		
<input type="checkbox"/> 患者は主治医への報告を拒否していますが、治療上重要だと思われるので報告いたします。		

1. 服薬状況（情報提供書の対象薬剤名： _____ ）

良好 やや不良 不良 ※良好以外の場合、「その他」の欄に理由を記載してください。

2. 副作用の状況（“なし”または“あり”に○を付け、各項目を評価してください）

● 発熱（なし あり）

【特記事項】

■ 呼吸困難（なし あり）

Grade1 中等度の労作に伴う息切れ

抗がん薬フォローアップシート – 細胞障害性抗がん薬 –

1. 服薬状況 (情報提供書の対象薬剤名: _____)

良好 やや不良 不良 ※良好以外の場合、「その他」の欄に理由を記載してください。

2. 副作用の状況 (なし"または"あり"に○を付け、各項目を評価してください)

● 発熱 (なし あり)

【特記事項】

● 出血 (なし あり)

【特記事項】 ※出血部位など

■ 呼吸困難 (なし あり)

Grade1 中等度の労作に伴う息切れ

Grade2 極めて軽度の労作に伴う息切れ

Grade3 安静時の息切れ

■ 倦怠感 (なし あり)

Grade1 だるさがある、または元気がない

細胞障害性抗がん薬用のフォローアップシートでは、

- 発熱
- 呼吸困難
- 出血
- 倦怠感
- 食欲不振
- 嘔吐
- 味覚障害
- 下痢
- 口内炎
- 発疹

の10項目が評価項目として、予め選択されている。

抗がん薬フォローアップシート – 細胞障害性抗がん薬 –

1. 服薬状況 (情報提供書の対象薬剤名: _____)

良好 やや不良 不良 その他 (他の欄に理由を記載してください。)



2. 副作用の状況 (“なし”または“あり”に○を、各項目を評価してください)

<input checked="" type="radio"/> 発熱 (なし あり)	<input type="radio"/> 呼吸困難 (なし あり)
<input type="radio"/> 出血 (なし あり)	<input type="radio"/> Grade1 中等度の労作に伴う息切れ
<input type="radio"/> 食欲不振 (なし あり 原因: _____)	<input type="radio"/> Grade2 極めて軽度の労作に伴う息切れ
<input type="radio"/> 体重減少 (なし あり: _____ kg ⇒ _____ kg)	<input type="radio"/> Grade3 安静時の息切れ
<input type="radio"/> 爪囲炎 (なし あり)	<input type="radio"/> 倦怠感 (なし あり)
<input type="radio"/> 脱毛 (なし あり)	<input type="radio"/> Grade1 だるさがある、または元気がない
<input checked="" type="radio"/> 蛋白尿;尿の泡立ち (なし あり)	<input type="radio"/> Grade2 身の回り以外の日常生活動作が制限される
<input type="radio"/> 手足症候群 (なし あり 部位: _____)	<input type="radio"/> Grade3 身の回りの日常生活動作が制限される
<input type="radio"/> 疼痛 (なし あり)	

副作用の項目の部分をクリックし、プルダウンから副作用を選択すると・・・

Grade1 摂食習慣の変化を伴わない食欲低下 Grade1 24時間に1~2エピソードの嘔吐

Grade2 顕著な体重減少または栄養失調を伴う Grade2 症状があるが、食べやすく加工した食事を摂取できる

Grade3 味覚障害 Grade3 24時間に6エピソード以上の嘔吐

Grade1 食生活の変化を伴わない味覚変化 Grade1 わずかな症状で摂食に影響なし

抗がん薬フォローアップシート - 細胞障害性抗がん薬 -

1. 服薬状況 (情報提供書の対象薬剤名: _____)

良好 やや不良 不良 ※良好以外の場合

2. 副作用の状況 (“なし”または“あり”に○を付け、各項目を詳細してください)

■ 手足症候群 (なし あり 部位: _____)

Grade1 疼痛を伴わない皮膚の変化・皮膚炎

Grade2 疼痛を伴う皮膚の変化、身の回り以外の日常生活の制限

Grade3 疼痛を伴う皮膚の変化、身の回りの日常生活の制限

● 出血 (なし あり)

【特記事項】 ※出血部位など

“発熱” から “手足症候群”

に変更。それに伴い、
評価内容も自動変換される

副作用項目をカスタマイズすることが可能。

副作用項目を、変更、追加、削除することで、患者背景や使用する抗がん薬に応じたシートを独自で作成することができる。

Grade2 食生活の変化を伴う味覚変化

Grade2 症状があるが、食べやすく加工した食事を摂取できる

抗がん薬フォローアップシート – トラブル時 page 1 -

【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】

① 左上の「ファイル」をクリックする。

② 「オプション」をクリックする。(続く)

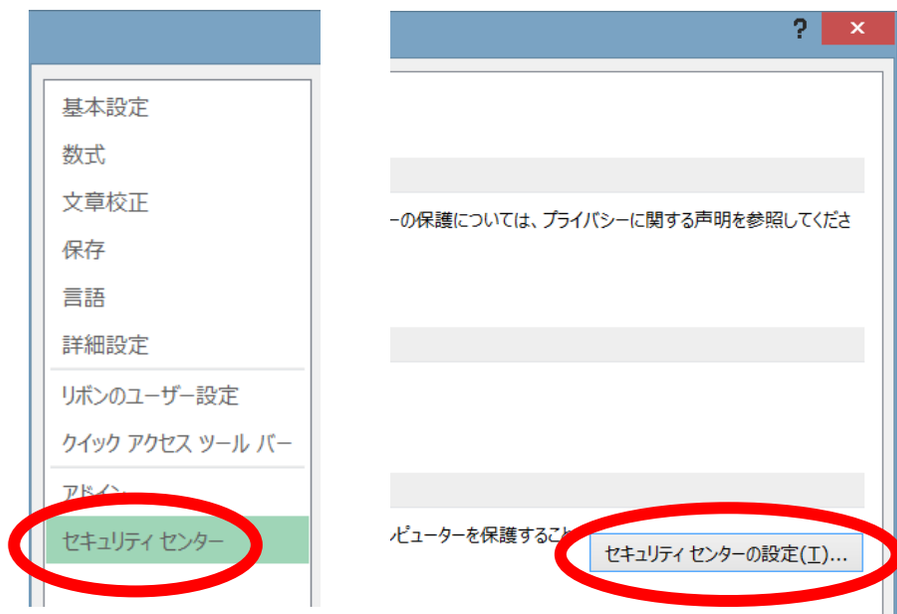


抗がん薬フォローアップシート – トラブル時 page 2 -

【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】

③ 「セキュリティセンター」 ➡
「セキュリティセンターの設定」
の順にクリックする。

④ 「マクロの設定」をクリック
する。(続く)



抗がん薬フォローアップシート – トラブル時 page 3 -

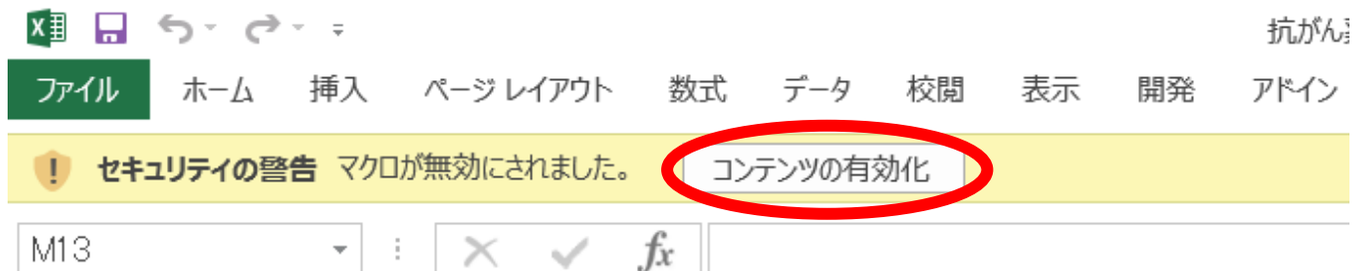
【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】

- ⑤ 「警告を表示してすべてのマクロを無効にする」に設定を変更し、Excelファイルを一旦閉じる。再度ファイルを開き、「コンテンツの有効化」を選択する。（設定完了）

マクロの設定

- 警告を表示せずにすべてのマクロを無効にする(L)
- 警告を表示してすべてのマクロを無効にする(D)
- デジタル署名されたマクロを除き、すべてのマクロを無効にする(G)
- すべてのマクロを有効にする (推奨しません。危険なコードが実行される可能性があります)(E)

設定後、一旦ファイルを閉じ、再度ファイルを開く。



抗がん薬フォローアップシート - VEGF阻害薬 -

<h2 style="text-align: center; color: red;">抗がん薬フォローアップシート 選択画面</h2>		<p>【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】</p> <p>マクロの設定が無効になっている可能性があります。以下の手順でマクロを有効にしてください。</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 左上の「ファイル」をクリックする。 ② 「オプション」→「セキュリティセンター」→「セキュリティセンターの設定」→「マクロの設定」の順にクリックし、「警告を表示してすべてのマクロを無効にする」に設定を変更する。 ③ Excelファイルを一旦閉じる。その後、再度ファイルを開き、「マクロを有効にする」を選択する。 																																			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">副作用未選択</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; background-color: #e91e63; color: white;">細胞障害性抗がん薬</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; background-color: #c8e6c9;">VEGF阻害薬</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; background-color: #e91e63; color: white;">マルチキナーゼ阻害薬</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; background-color: #00bcd4;">EGFR阻害薬</div>																																	
		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>食欲不振</td><td>嘔吐</td></tr> <tr><td>口内炎</td><td>味覚障害</td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	食欲不振	嘔吐	口内炎	味覚障害	<div style="position: relative; height: 100px;"> <div style="position: absolute; top: 50%; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); font-size: 2em; color: white; background-color: #e91e63; border-radius: 50%; padding: 10px; opacity: 0.8;">クリック</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>高血圧</td></tr> <tr><td>蛋白尿</td></tr> </table> </div>	呼吸困難	倦怠感	高血圧	蛋白尿	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>高血圧</td><td>手足症候群</td></tr> <tr><td>蛋白尿</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	高血圧	手足症候群	蛋白尿		<table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> <tr><td>爪囲炎</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	爪囲炎	
発熱	呼吸困難																																				
出血	倦怠感																																				
発疹	下痢																																				
食欲不振	嘔吐																																				
口内炎	味覚障害																																				
呼吸困難																																					
倦怠感																																					
高血圧																																					
蛋白尿																																					
発熱	呼吸困難																																				
出血	倦怠感																																				
発疹	下痢																																				
高血圧	手足症候群																																				
蛋白尿																																					
発熱	呼吸困難																																				
出血	倦怠感																																				
発疹	下痢																																				
爪囲炎																																					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; background-color: #fff9c4;">免疫チェックポイント 阻害薬</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>出血</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>下痢</td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	出血	倦怠感	発疹	下痢	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; background-color: #fff9c4;">ホルモン療法薬</div> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>発熱</td><td>呼吸困難</td></tr> <tr><td>発疹</td><td>倦怠感</td></tr> <tr><td>下痢</td><td></td></tr> </table>	発熱	呼吸困難	発疹	倦怠感	下痢		<p>例) VEGF阻害薬の場合も同様</p> <p>ベバシズマブ、ラムシルマブなどを含む場合、 「VEGF阻害薬」のボタンをクリック。</p>																							
発熱	呼吸困難																																				
出血	倦怠感																																				
発疹	下痢																																				
発熱	呼吸困難																																				
発疹	倦怠感																																				
下痢																																					

抗がん薬フォローアップシート - VEGF阻害薬 -

1. 服薬状況

良好 やや不良 不良 ※良好以外の場合、「その他」の欄に理由を記載してください。

2. 副作用の状況 (なし"または"あり"に○を付け、各項目を評価してください)

● 発熱 (なし あり)

【特記事項】

● 出血 (なし あり)

【特記事項】 ※出血部位など

■ 呼吸困難 (なし あり)

Grade1 中等度の労作に伴う息切れ

Grade2 極めて軽度の労作に伴う息切れ

Grade3 安静時の息切れ

■ 倦怠感 (なし あり)

Grade1 だるさがある、または元気がない

Grade2 身の回り以外の日常生活動作が制限される

Grade3 身の回りの日常生活動作が制限される

● 発疹・痒み (なし あり) VEGF阻害薬用のフォローアップシートでは、

【特記事項】 ※部位、症状など

- 発熱
- 呼吸困難
- 倦怠感
- 出血
- 発疹
- 高血圧
- 蛋白尿

● 蛋白尿：尿の泡立ち (なし あり)

【特記事項】 の7項目が評価項目として、予め選択されている。

抗がん薬フォローアップシート - VEGF阻害薬 -

1. 服薬状況

良好 やや不良 不良 ※良好以外の場合は、「その他」の欄に理由を記載してください

2. 副作用の状況（“なし”または“あり”に○を付け、各項目を評価してください）

■ 悪心（なし あり）

- Grade1 摂食習慣に影響のない食欲低下
- Grade2 顕著な体重減少や栄養失調を伴わない摂食量の変化
- Grade3 カロリーや水分の経口摂取が不十分

● 出血（なし あり）

【特記事項】 ※出血部位など

● 発疹・皮膚症状（なし あり）

【特記事項】 ※部位、症状など

■ 呼吸困難

- Grade1 極めて軽度の労作に伴う息切れ
- Grade2 中等度の労作に伴う息切れ
- Grade3 安静時の息切れ

■ 倦怠感（なし あり）

- Grade1 だるさがある、または元気がない
- Grade2 身の回り以外の日常生活動作が制限される
- Grade3 身の回りの日常生活動作が制限される

■ 高血圧（なし あり : / mmHg）

Grade1 120~139/80~89mmHg

Grade2 140~159/90~99mmHg

Grade3 160~179/100~109mmHg

Grade4 180/110以上

Grade5 収縮圧180以上

Grade6 収縮圧200以上

“発熱”から“悪心”に変更。それに伴い、評価内容も自動変換される

前述と同様に、副作用項目を、変更、追加、削除することで、患者背景や使用する抗がん薬に応じたシートを作成することができる。

抗がん薬フォローアップシート - 抗がん薬併用時 -

抗がん薬フォローアップシート 選択画面		【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】								
副作用未選択		細胞障害性抗がん薬		VEGF阻害薬		マルチキナーゼ阻害薬		EGFR阻害薬		
	発熱	呼吸困難	発熱	呼吸困難	発熱	呼吸困難	発熱	呼吸困難	発熱	呼吸困難
	出血	倦怠感	出血	倦怠感	出血	倦怠感	出血	倦怠感	出血	倦怠感
	発疹	下痢	発疹	高血圧	発疹	下痢	発疹	下痢	発疹	下痢
	食欲不振	嘔吐	蛋白尿		高血圧	手足症候群	爪囲炎			
	口内炎	味覚障害			蛋白尿					

複数種類の抗がん薬を併用している場合、該当するフォローアップシートのいずれかを選択し、各薬剤に特徴的な有害事象を選択する。

抗がん薬フォローアップシート - 抗がん薬併用時 -

抗がん薬フォローアップシート 選択画面		【選択ボタンを押してもフォローアップシートが表示されない場合】 マクロの設定が無効になっている可能性があります。以下の手順で マクロを有効 にしてください。 ① 左上の「ファイル」をクリックする。 ② 「オプション」→「セキュリティセンター」→「セキュリティセンターの設定」→「マクロの設定」の順にクリックし、「警告を表示してすべてのマクロを無効にする」に設定を変更する。 ③ Excelファイルを一旦閉じる。その後、再度ファイルを開き、「マクロを有効にする」を選択する。							
副作用未選択	細胞障害性抗がん薬	VEGF阻害薬	マルチキナーゼ阻害薬	EGFR阻害薬					
	発熱 出血	呼吸困難 倦怠感	発熱 出血 発疹 蛋白尿	呼吸困難 倦怠感 高血圧	発熱 出血 発疹 高血圧 蛋白尿	呼吸困難 倦怠感 下痢 手足症候群	発熱 出血 発疹 爪囲炎	呼吸困難 倦怠感 下痢	

いずれかを選択し、シートをカスタマイズする

例) Bevacizumab+mFOLFOX6 (ベバシズマブ+オキサリプラチン+フルオロウラシル)

- ベバシズマブ：VEGF阻害薬
- オキサリプラチン：細胞障害性抗がん薬
- フルオロウラシル：細胞障害性抗がん薬



細胞障害性抗がん薬 または VEGF阻害薬の
いずれかのシートを選択し、副作用項目を
カスタマイズして利用する。

京都府の取り組み



京都府病院薬剤師会

— 京都府薬剤師会 病院診療所薬剤師部会 —



 HOME

 薬学生の皆様へ **NEW**

 薬局薬剤師の方へ **NEW**

 病院薬剤師の方へ **NEW**

 京病薬 概要

 薬局薬剤師の方へ

過去のお知らせ ▾

- | | |
|------------|-------------------------------------|
| 2020/01/21 | 様式3-② フォローアップシート オピオイド Excel |
| 2020/01/21 | 様式3-① フォローアップシート 抗がん薬 Excel |
| 2020/01/21 | 様式1-① トレーシングレポート W |

“ フォローアップシート オピオイド ”

(Excelファイルとしてダウンロード可能)

URL : <https://www.kyotofuyaku.or.jp/khp/pharmacy/>

オピオイドのフォローアップシート

様式3-②

報告日： 年 月 日

FAX送信先： FAX番号： - -

フォローアップシート：鎮痛薬

処方せん発行日	年 月 日	保険薬局 名称・所在地
処方医	科	先生
患者ID：		電話番号：
患者氏名：		FAX番号：
生年月日：	年 月 日	担当薬剤師名： 印

この情報を伝えることに患者の同意を 得た 得ていない
 患者は主治医への報告を拒否していますが、治療上重要だと思われるので報告いたします。

【参考】 痛みの評価方法：NRS (numeric rating scale) 数値評価スケール

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
痛みなし 耐え難い痛み
痛みを「0：痛みなし」から「10：耐え難い痛み（これまで経験した一番強い痛み）」までの11段階に分け、痛みの程度を数字で選択する方法です。

1. 痛みおよび鎮痛薬の評価（痛みの種類など、追記事項があれば「その他」に記載してください）

持続痛について		突出痛について	
■ 疼痛部位 []		■ 疼痛部位 []	■ NRS [最大で]
■ NRS [最大で]		■ 出現回数 [最も多い時で、1日 _____ 回出現]	
定期服用薬	服用状況	レスキュー・頓服	1日の服用回数
<input type="checkbox"/> オピオイド	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 不良	<input type="checkbox"/> オピオイド	最も多い日で 回
<input type="checkbox"/> NSAIDs	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 不良	<input type="checkbox"/> NSAIDs	最も多い日で 回
<input type="checkbox"/> アセトアミノフェン	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 不良	<input type="checkbox"/> アセトアミノフェン	最も多い日で 回
<input type="checkbox"/> 鎮痛補助薬	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 不良	<input type="checkbox"/>	最も多い日で 回
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 不良	<input type="checkbox"/>	最も多い日で 回

※他院からの鎮痛薬処方： なし あり ⇒ “あり”の場合は処方内容を別途送付してください。
※使用薬の満足度： 満足 不満 ⇒ “不満”の場合は理由を「その他」に記載してください。
※日常生活について： 睡眠障害 (なし あり) 日常生活動作の支障 (なし あり)

2. 副作用の状況（“なし”または“あり”に○を付け、各項目を評価してください）

● 眠気（なし あり） ○ 便秘（なし あり） **Bristol スケール：)**

【特記事項】 ※睡眠障害など ○ Grade1 不定期または間欠的な症状
○ Grade2 緩下薬や浣腸の定期使用を要する
○ Grade3 排便を要する頑固な便秘

■ 悪心（なし あり） ○ 嘔吐（なし あり）

Grade1 摂食習慣に影響のない食欲低下 ○ Grade1 24時間1～2エピソードの嘔吐
 Grade2 顕著な体重減少や栄養失調を伴わない摂食量の変化 ○ Grade2 24時間に3～5エピソードの嘔吐
 Grade3 カロリーや水分の経口摂取が不十分 ○ Grade3 24時間に6エピソード以上の嘔吐

※疼痛コントロール不良、副作用がGrade3以上の場合など、必要に応じて外来受診をお勧めください。 ⇒ 受診を勧めた

3. その他（治療上の悩みや不安、定期服用薬・レスキュー量・副作用対策の提案など）

第1版 2019年12月15日
(一社) 京都府薬剤師会



シートの構成内容

1. 痛みの評価方法
2. 痛みおよび鎮痛薬の評価
3. 副作用の状況
4. その他（自由記載欄）

オピオイドのフォローアップシート

報告日： 年 月 日

FAX送信先：

FAX番号： - -

フォローアップシート：鎮痛薬

処方せん発行日	年 月 日	保険薬局 名称・所在地
処方医	科 先生	
患者ID：		電
患者氏名：		FA
生年月日：	年 月 日	担
この情報を伝えることに対して患者の同意を <input type="checkbox"/> 得た <input type="checkbox"/> 得ていない		
<input type="checkbox"/> 患者は主治医への報告を拒否していますが、治療上重要だと思われるので報告いたします。		

痛みの評価方法は
NRS数値評価スケールに統一

【参考】痛みの評価方法：NRS (numeric rating scale) 数値評価スケール



痛みを「0：痛みなし」から「10：耐え難い痛み（これまで経験した一番強い痛み）」までの11段階に分け、痛みの程度を数字で選択する方法です。

1. 痛みおよび鎮痛薬の評価（痛みの種類など、追記事項があれば「その他」に記載してください）

ま と め

がん化学療法では分子標的薬、免疫チェックポイント阻害剤など薬剤が多岐に渡るため、副作用モニタリングは非常に煩雑であると思われます。

しかし、今回作成したフォローアップシートを使用することで、**使用薬剤や各患者に応じたフォローアップシートを簡便に作成することができる**と思われます。

ま と め

治療方針や使用薬剤に応じたフォローアップシートの作成は薬剤師の腕の見せ所だと思います。

京都府病院薬剤師会作成のフォローアップシートが、がん化学療法施行患者様ならびに保険薬局の先生方の一助になれば幸いです。

今後ともよろしく申し上げます。