

症例 1-1

51 歳、女性

腎機能、肝機能：問題なし

血算：問題なし

乳がん術後

ER（－）、PgR（－）、HER2（＋）、腫瘍径 2.3cm、組織学的異形度 3、

リンパ節転移 24 個中 21 個陽性

本日より AC（アドリアマイシンとシクロホスファミド）の治療が開始となる

Rp 1					
イメンドカプセル 80mg	1C	1日1回	朝食後	2日分	
Rp 2					
セロトーン錠 10mg	1T	1日1回	朝食後	3日分	
Rp 3					
プリンペラン錠 5mg	3T	1日3回	朝・昼・夕食後	7日分	
Rp 4					
セルベックスカプセル 50mg	2C	1日2回	朝食後・夕食後	3日分	
デカドロン錠 0.5mg	12T	1日2回	朝食後・夕食後	3日分	
Rp 5					
シプロキササン錠 200mg	3T	1日3回	朝・昼・夕食後	3日分	
			発熱時に服用		

1. AC 療法中に出現する副作用は何か?
2. 出現する副作用に対する標準的あるいは一般的な対応は何か
3. 今回の処方薬で処方監査する際の注意点および疑義照会すべき点はあるか?

症例 1-2

51 歳、女性

腎機能、肝機能：問題なし

血算：問題なし

乳がん術後

ER（－）、PgR（－）、HER2（＋）、腫瘍径 2.3cm、組織学的異形度 3、

リンパ節転移 24 個中 21 個陽性

AC 療法終了し、本日からハーセプチンとドセタキセルの治療が開始となる

Rp 1					
セロトーン錠 10mg	1T	1日1回	朝食後	3日分	
Rp 2					
プリンペラン錠 5mg	3T	1日3回	朝・昼・夕食後	7日分	
Rp 3					
セルベックスカプセル 50mg	2C	1日2回	朝食後・夕食後	3日分	
デカドロン錠 0.5mg	16T	1日2回	朝食後・夕食後	3日分	
Rp 4					
コカール錠 200mg	2T		熱の出た時（38.5度以上）	5回分	

1. ハーセプチンとドセタキセル療法中に出現する副作用は何か？
2. 出現する副作用に対する標準的あるいは一般的な対応は何か
3. 今回の処方薬で処方監査する際の注意点および疑義照会すべき点はあるか？

症例 1-3

48 歳、女性

腎機能、肝機能、問題なし、

血算 問題なし

乳がん術後

ER (－)、PgR (－)、HER2 (－)、腫瘍径 2cm、組織学的異形度 3、リンパ節転移陰性
AC 療法終了し、本日からパクリタキセル治療が開始となる

Rp 1

芍薬甘草湯 2.5g	2P	1 日 2 回	朝・夕食前	7 日分
------------	----	---------	-------	------

牛車腎気丸 2.5g	2P	1 日 2 回	朝・夕食前	7 日分
------------	----	---------	-------	------

Rp 2

ピタメジンカプセル 50mg	3C	1 日 3 回	朝・昼・夕食後	7 日分
----------------	----	---------	---------	------

Rp 3

セレコックス錠 100mg	2T	1 日 2 回	朝食後・夕食後	7 日分
---------------	----	---------	---------	------

1. パクリタキセル療法中に出現する副作用は何か?
2. 出現する副作用に対する標準的あるいは一般的な対応は何か
3. 今回の処方薬で処方監査する際の注意点および疑義照会すべき点はあるか?

参考図書・参考資料

- 乳癌診療ガイドライン 1. 薬物療法 2010 年版
編集：日本乳癌学会
出版：金原出版
- 患者さんのための乳がん診療ガイドライン 2009 年版
編集：日本乳癌学会
出版：金原出版
- 制吐薬適正使用ガイドライン 2010 年 5 月 (第 1 版)
編集：一般社団法人 日本癌治療学会
出版：金原出版
- がん診療レジデントマニュアル 第 5 版
編集：国立がん研究センター内科レジデント
出版：医学書院