

2.5 患者現狀

截至2010年3月，資料庫人員跟進了登記加入資料庫的其中1,630人，平均跟進時間為2.2年(搜集資料時間與患者確診時間相隔0.01至16.7年不等)。當中35位患者(2.0%)有局部區域性復發，復發時間為確診後2.5年(範圍為0.6至8.0年)；45位患者(2.8%)有遠端復發，復發時間為確診後的3.2年(範圍為0.4至9.6年不等)(表2.5.1)。

表 2.5.1 跟進訪問1,630名患者的結果

	人數 (%)
跟進時間 (N=1,630)	
< 1 年	391(24.0%)
1-2 年	628(38.5%)
2-5 年	471(28.9%)
>5 年	140(8.6%)
平均跟進時間	2.2 ± 2.0年
跟進時間中位數	1.2年
範圍 (年)	0.01-16.7年
局部區域性復發	
局部區域性復發人數	35(2.0%)
平均復發時間	2.5年
復發時間中位數	1.9年
遠端復發	
遠端復發人數	45(2.8%)
平均復發時間	3.2年
復發時間中位數	2.7年
死亡個案	
死於乳癌	5(0.3%)
死於其他原因	0(0%)

在跟進期間，5名患者(0.3%)死於乳癌，他們由確診至死亡的存活時間平均為2.7年(介乎1.6至5.2年不等)(表2.5.2)。

表 2.5.2 乳癌死亡個案的特性

個案	乳癌期數	確診年齡 (年)	存活時間 (年)	擴散至 遠端器官	分子學 子分類	結果
A	第III期C	35.1	5.2	肝	ER+PR+HER2-	死於乳癌
B	第III期A	40.8	1.6	骨、肝	不詳	死於乳癌
C	第II期A (Tis, N1, M0)	44.9	2.4	肺	不詳	死於乳癌
D	期數不詳	47.9	2.5	不詳	ER+PR+HER2-	死於乳癌
E	期數不詳	75.1	1.9	骨、肝	ER+PR+HER2-	死於乳癌