|  |
| --- |
| **MASCC 오심과 구토 측정도구(MAT)** |
| 환자 성과 점수표© 2004 MASCCTM All rights reserved worldwide |
|  |
| 환자명 | 항암화학요법 | 날짜 | 항구토제 | **급성**구토 | **급성**오심 | **지연성**구토 | **지연성**오심 | 중재활동 |
|  1번 문항 | 2번 문항 | 3번 문항 | 4번 문항 | 5번 문항 |  6번 문항 | 7번 문항 | 8번 문항 | 비고 |
| **1**=예 | 빈도 | **1**=예 | 강도 | **1**=예 | 빈도 | **1**=예 | 강도 |  |
| **2**=아니오 | **2**=아니오 | **2**=아니오 | **2**=아니오 |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  | *급성* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  | 지연성 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |