

()

()

72061294

20-20181120-0368

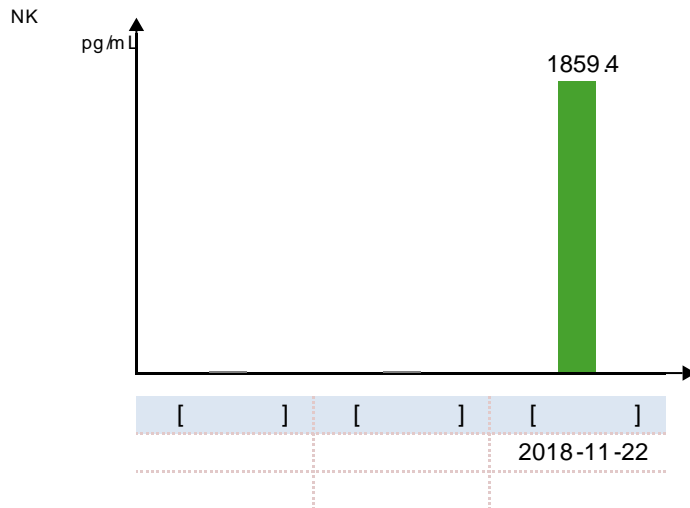
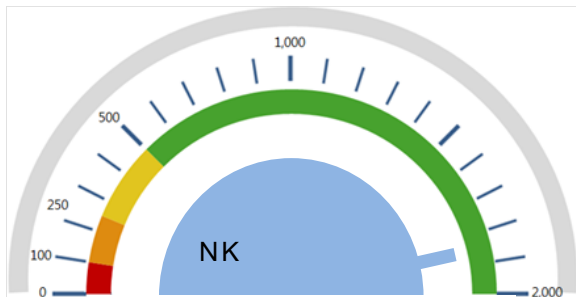
NK

NK cell activity test

NK

()	()	/	/	2018-11-20
				2018-11-20
870624-2***** (F/31)		20-20181120-0368		2018-11-22
72061294		other		

NK : 1859.4 pg/mL



NK

NK

NK

NK

Report Guide

<100 pg/mL

NK

NK

100~<250 pg/mL

NK

NK

250~<500 pg/mL

가

가

500 pg/mL

NK

NK

* NK
가

가

NK 세포 활성화 검사 01

NK ?

[illegible]

NK

[illegible]

NK

NK

가

NK

$$(\quad)$$

ALT/AST

$$[\quad]$$

가

()

$$[\quad]$$

, 가

NK

NK 세포는 면역 체계의 일부분으로, 암 세포를 공격하고 제거하는 역할을 합니다. NK 세포의 활성화도는 면역 체계의 건강 상태를 나타내는 지표로, 암 진단 및 치료에 중요한 역할을 합니다.



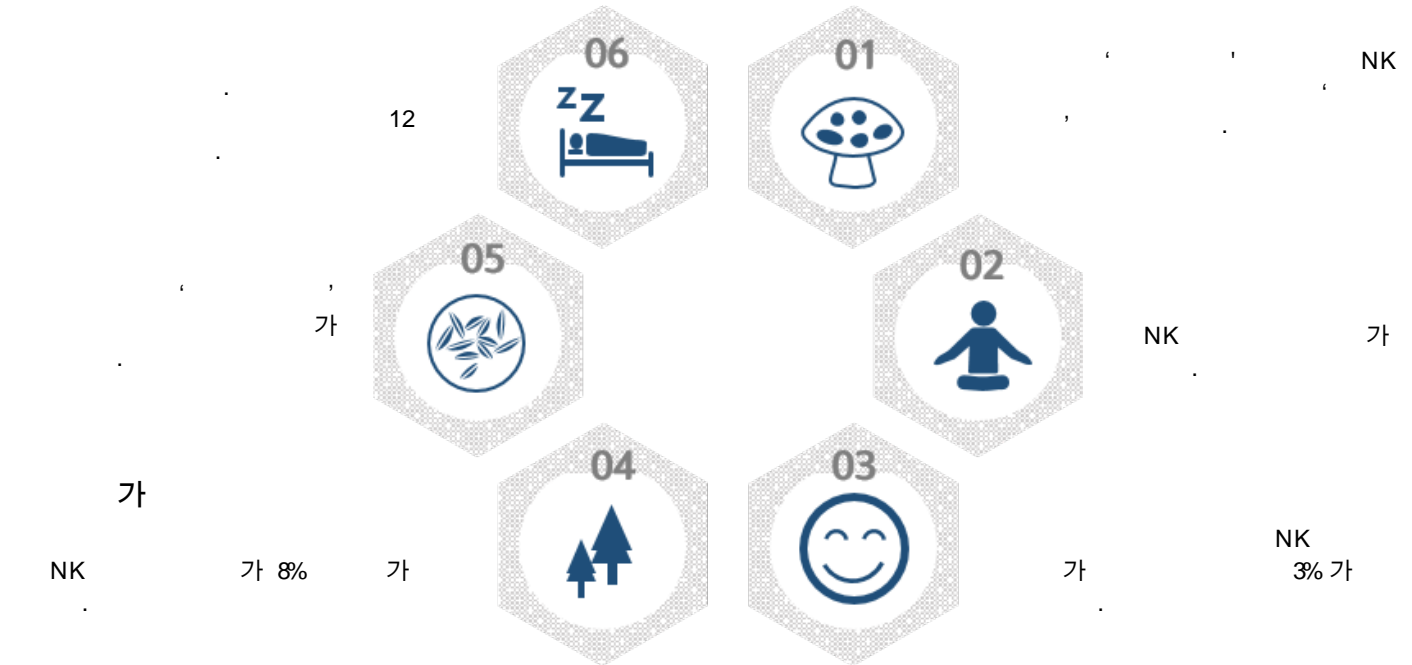
NK 세포의 활성화도는 혈액 검사로 측정됩니다. 일반적으로 건강한 성인의 NK 세포 활성화도는 10% 이상입니다. 그러나 암 환자는 NK 세포 활성화도가 낮을 수 있으며, 이는 암의 진행과 관련이 있습니다. NK 세포 활성화도를 높이기 위해서는 건강한 생활 습관, 적절한 운동, 그리고 면역 증진제를 복용하는 것이 도움이 됩니다. 또한, 암 치료 중에는 NK 세포 활성화도가 일시적으로 낮아질 수 있으므로, 치료 후 회복을 위한 관리가 중요합니다.

(2 ~ 3)

가 1cm

6 ~ 1

NK



[]

[]

DNA

A : (, ,)

E : (, , , , ,)

C : (, , , , , , ,)

(- , , , - , , ,)

(, , , , , ,)

(, , , , ,)