

( )

( )

72065135

20-20181217-0463

NK

NK cell activity test

NK

( )

/

2018-12-17

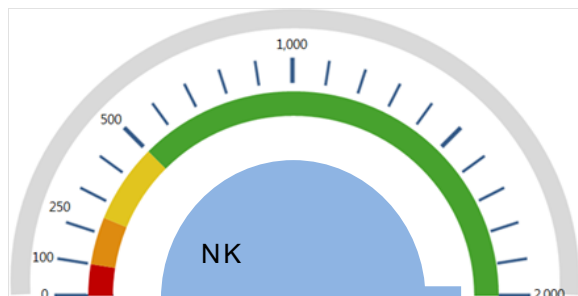
2018-12-17

2018-12-20

other

: 2000

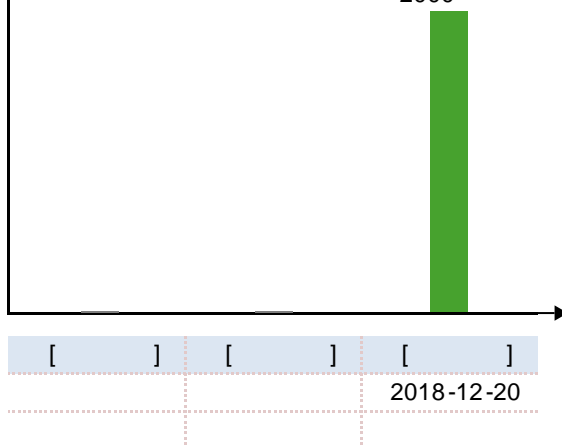
pg /m L



NK

pg/m 

2000



\* NK  
가

가

**e1** 이원의료재단  
EONE Laboratories  
: 41341473



(KSLM ) CAP

MT 23278  
MD 901

김원규

## NK 세포 활성화 검사 01

NK ?

[illegible]

NK

NK 가 .NK

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 진단과 치료에 중요한 역할을 합니다.



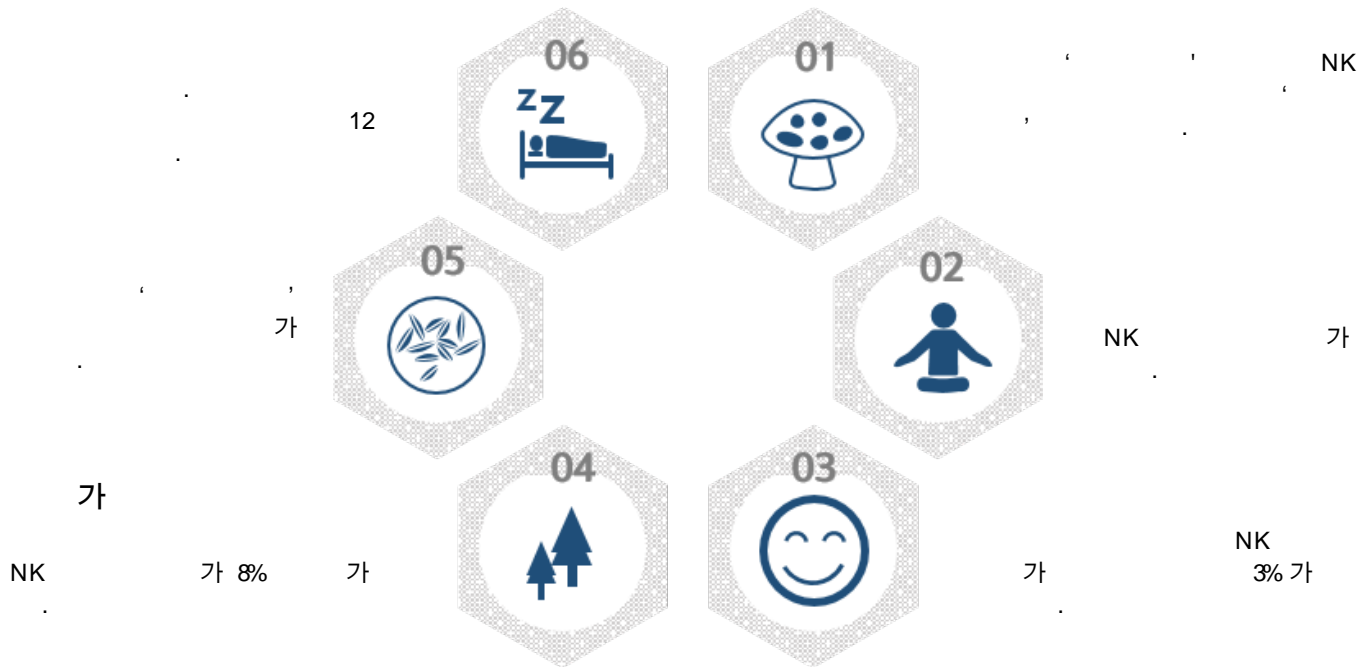
NK 세포의 활성화도는 혈액 검사로 측정됩니다. 일반적으로 건강한 성인의 NK 세포 활성화도는 20% 이상입니다. 그러나 암 환자는 NK 세포 활성화도가 낮을 수 있으며, 이는 암의 진행과 관련이 있습니다. NK 세포 활성화도를 높이기 위해서는 건강한 생활 습관을 유지하고, 적절한 운동을 하며, 스트레스를 관리하는 것이 중요합니다. 또한, 일부 약물은 NK 세포 활성화도를 높일 수 있으므로, 의사와 상담하여 적절한 치료를 받는 것이 좋습니다.

(2 ~ 3 )

가 1cm

6 ~ 1

## NK

[illegible]

Age Group	Percentage
18-24	10%
25-34	15%
35-44	20%
45-54	25%
55-64	20%
65-74	15%
75-84	10%
85+	5%

DNA

$$A : \begin{pmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{pmatrix}, \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{pmatrix}$$
[illegible]

C :  
( , , , , , )

[illegible][illegible]
$$\left( \begin{array}{cccc} & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \end{array} \right)$$