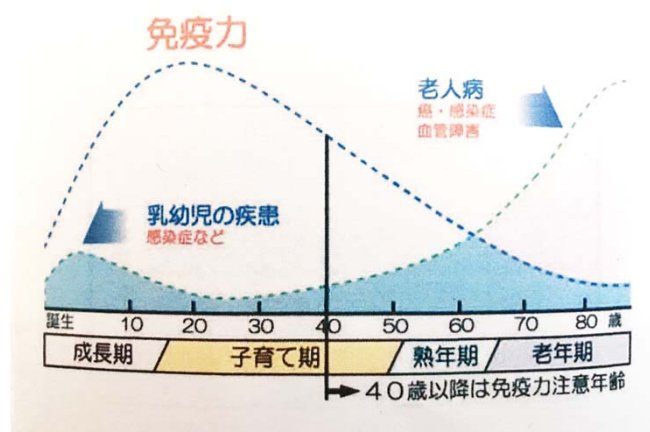


## NK細胞活性検査

¥50,000

NK細胞とは、免疫反応において重要な働きをしている白血球の細胞の一つです。ウイルス・細菌などに感染した細胞や一部のがん細胞に対して攻撃してくれます。

NK細胞＝免疫機能を司る重要な細胞



免疫力は病気・加齢・ストレス・不適切な生活習慣などが原因で低下し、持病の悪化・病気にかかりやすい・疲れやすいなど身体に影響を及ぼします。また、20歳を過ぎた頃より低下し始め、40歳代で50%・70歳代で10%にまで低下してしまうことがあります。



NK細胞活性検査は採血で、ご自身の免疫力の程度をお調べします。ご自身の免疫力を知ることで、健康のかじ取りができます。

高い結果の場合は維持を、低い結果の場合は免疫力アップのための工夫が必要となります。

免疫力の総合基本評価基に加え、培養によるT細胞の増殖能力を測定し、免疫力の包括的評価を行います。また、T細胞増殖脳による免疫力年齢を判定します。