1

VareseNews

Un prelievo di sangue per scoprire malattie genetiche

Pubblicato: Giovedì 19 Dicembre 2013



Tutti gli essere umani presentano anomalie nel

proprio DNA. Nella maggior parte dei casi queste non hanno alcuna conseguenza. Alcune, però, sono responsabili di patologie, sindromi gravi, predisposizione a malattie. È sulla ricerca di questi difetti e del loro significato che si concentra la genetica medica i cui progressi sono costanti grazie all'evoluzione tecnologica: « La possibilità di queste indagini – spiega il dottor Rosario Casalone, primario dell'unità operativa dipartimentale SMEL specializzato in Citogenetica e Genetica Medica, dell'Ospedale di Circolo di Varese afferente al Dipartimento Materno Infantile – è strettamente legata alle innovazioni tecnologiche. È un ambito di studio in continua evoluzione e negli ultimi due anni sono state introdotte metodologie di indagine che hanno permesso enormi passi avanti».

continua a leggere dal blog Mamma e Bambino

Redazione VareseNews redazione@varesenews.it