

歯科医師のための 遺伝子栄養療法認定医取得Webinar

2022年10月9日（日） 9時～13時
Web開催



セミナー内容

遺伝子にDNA SNPが存在しこれが発現すると、多種多様な機能障害が発生します。一般的な血液検査だけではこの遺伝子異常を見つけることはできません。本webinarでは、歯科臨床に関連する代表的なDNA SNP検査とその生化学的な意味を解説します。そして、最終的なゴールとして、「遺伝子栄養療法認定医」の取得を目指します。

代表的なDNA SNP

・SLC23A1：腸管のVCトランスポーターを制御する遺伝子。これにSNPがあれば、VCの吸収が低下する。

・SLC5A6：腸管のVB5およびVB7のトランスポーターを制御する遺伝子。これにSNPがあれば、VB5やVB7の吸収が低下する。