



Trastornos dos ácidos nucleicos e do metabolismo do grupo Hemo

- **Trastornos do Metabolismo da Purina e pirimidina.**

Deficiencia de Adenosina Deaminasa.
Superactividad de Adenosina Deaminasa.
Deficiencia da Deaminasa AMP muscular.
Deficiencia de Adeilosuccinato.
Superactividad de Fosforibosil Pirofosfato Sintetasa.
Deficiencia de Purina Nucleósido Fosforilasa.
Deficiencia de Xantina Oxidasa
Deficiencia de Hipoxantina-Guanina Fosforibosiltransferasa.
Deficiencia de Adenina Fosforibosiltransferasa.
Deficiencia de Deoxiguanosin quinasa.
Aciduria Orotica.
Deficiencia de Dihidropirimidina Dehidrogenasa.
Deficiencia de Dihidropirimidinasa.
Deficiencia de Ureidopropionasa.
Deficiencia de Pirimidine 5'-Nucleotidasa.
Superactividad de 5'-Nucleotidasa citosólica.
Deficiencia de Timidina Fosforilasa.
Deficiencia de Timidina Quinasa.

- **Trastornos da síntese do grupo Hemo**

Anemia sideroblástica ligada a X
Porfirias