

# PAL - PRÉ-ALBUMINA

## Finalidade

A prealbumina (transtiretina) é uma proteína sintetizada principalmente no fígado que transporta parte dos hormônios T3 e T4, e forma complexos com a proteína ligadora do retinol. A prealbumina é utilizada com um indicador do estado nutricional: seus níveis diminuem em resposta a desnutrição proteica. Como é uma proteína de fase aguda negativa, também há redução de sua concentração em estados inflamatórios e malignidades. Níveis aumentados de prealbumina são observados na doença de Hodgkin e em casos de insuficiência renal.

## Material

Soro

## Preparo

- Desejável de 8 horas.