

# Ercs-Pyrovatkinase gentest

**Analysen udføres af Laboratorie for Blodsygdomme, Opgang 9, etage 04, P4, Herlev Hospital**

Ercs-Pyrovatkinase gentest er en molekylærgenetisk test, hvor de dele af genet, som er ansvarlig for pyrovatkinaseaktiviteten i erythrocytterne analyseres på genniveau. For at der er tale om klinisk erythrocyt-pyrovatkinasemangel, skal patienten være homozygot for en mutation eller compound heterozygot for 2 mutationer i Pyrovatkinasegenet.

Svartiden er på op til 3 uger.

## **Prøven:**

Der benyttes fuldblod taget i et EDTA glas; 3-5 ml, men mindre kan være tilstrækkeligt.

Ved prøver taget på små børn eller i tilfælde hvor det er svært at få blod, kan 0,5 ml være tilstrækkeligt.

Prøven rekvireres internt via Labka (Analysekode: DNAPKLR).

Rekvissionsseddel: Findes på hjemmesiden for forskningslaboratoriet ([Link](#))

**Hvis prøven IKKE bestilles internt via SP/LABKA:** [Rekvissionssedlen](#) skal udfyldes med patientens navn og cpr. samt patientens etniske oprindelse. Der skal være tydelig markering af rekvirerende afdeling og hospital, og/eller praktiserende læge. Alternativt kan oplysningerne gives skriftligt på anden følgeseddel.

**Ved henvendelse til Hæm. Lab. kontakt 38 68 97 42 eller mail: [VHS@regionh.dk](mailto:VHS@regionh.dk)**

Pris : 3600,- kr