

Analyse	Prøvemateriale	Specielle forhold	Forsendelse
U-5-Aminolevulinat, stofk. (ALA) U-Porfobilinogen, stofk. (PBG)	<b>Morgenurin:</b> 2 x 10 ml opsamles i plasturinrør tilsat 100 µl konc. eddikesyre <b>Døgnurin:</b> Opsamles i 2,5 l plastdunk tilsat 10 ml konc. eddikesyre. Diuresen bestemmes. 20 ml udtages fra den velblandede døgnurin og overføres til 2 x 10 ml plasturinrør	Prøver beskyttes mod lys og opbevares på køl ved 2-8°C indtil forsendelse (max 2 døgn)  Kan laves som hasteanalyse efter telefonisk henvendelse	Almindelig post
U-Porfyriner, frakt.	<b>Morgenurin:</b> 2 x 10 ml opsamles i plasturinrør tilsat 0,05 g natriumkarbonat <b>Døgnurin:</b> Opsamles i 2,5 l plastdunk tilsat 5,0 g natriumkarbonat. Diuresen bestemmes. 20 ml udtages fra den velblandede døgnurin og overføres til 2 x 10 ml plasturinrør	Prøver beskyttes mod lys og opbevares på køl ved 2-8°C indtil forsendelse (max 2 døgn)	
F-Porfyriner, frakt.	Min. 5 g fæces opsamles i alm. fæcesrør uden tilsætning		
Ery-Protoporfyryn, stofk. Ery-Zn-protoporfyryn, stofk.	Heparinblod (evt. EDTA), 2 glas á 3 ml		
P-Porfyriner	4 ml heparin- eller EDTA-plasma		
Ery-Porfobilinogen deaminase, enzk. (PBG-D)	Heparinblod (evt. EDTA), 2 glas á 3 ml		
Mutationsdiagnostik (DNA). Udføres på Afdeling KKA Molekylærgenetisk afsnit Odense Universitetshospital	EDTA-blod, 10 ml	Opbevares på køl ved 2-8°C indtil forsendelse (max 2 døgn)	Almindelig post. Ikke på fredage eller op til en helligdag

**Prøvemateriale og rekvisitionsseddel**

Mærkes med rekvirent, patientens navn og CPR-nr., glasnummer, dato, klokkeslæt og analysens navn.

**Svartid**

Sædvanligvis 1-2 uger.

Alle svar afgives kommenteret.

Hasteanalyser: Svar samme dag.

**Spørgsmål vedrørende**

- rekvisition, forsendelse og analysesvar
- rekvirering af prøvetagningsmateriale (plastdunke etc.)

**henvendelse til:**

Porfyrilaboratoriet

Afdelingsbioanalytiker Peer R. Mortensen

Tlf.: 8927 2143 - email: [peer.r.mortensen@sygehusviborg.dk](mailto:peer.r.mortensen@sygehusviborg.dk)

**Spørgsmål vedrørende**

- Vejledning og tolkning af analysesvar

**henvendelse til:**

Overlæge, dr. med. Axel Brock

Tlf.: 8927 2042 - email: [axel.brock@sygehusviborg.dk](mailto:axel.brock@sygehusviborg.dk)