

Weitere klinische und anamnestische Angaben (bitte Laborwerte unbedingt mit Maßeinheit angeben):

Medikamente/Hormone/Alkohol/Drogen:

Lebererkrankungen/Hyperbilirubinämien (GOT/GPT/ γ -GT/Bili):

Hämoglobin-Konzentration:

Serum-Eisen/Transferrinsättigung/Ferritin:

Serum-Natrium/-Magnesium:

Urinverfärbung:

Infektionskrankheiten:

Neurologische Befunde:

Psychiatrische Befunde:

Dermatologische Begutachtung:

* in Abhängigkeit von den umseitig markierten Symptomen werden folgende Analysen durchgeführt

Nrn. 5714 – 5722: 5-Aminolävulinsäure (Urin), Porphobilinogen (Urin), Gesamtporphyrine (Urin), Fluoreszenz-Scan (Blut), Gesamtporphyrine (Stuhl), Porphobilinogendesaminase-Aktivität (Blut)

Nr. 5723: 5-Aminolävulinsäure (Urin), Porphobilinogen (Urin), Gesamtporphyrine (Urin), Fluoreszenz-Scan (Blut), Gesamtporphyrine (Stuhl), Porphobilinogendesaminase-Aktivität (Blut), Protoporphyrin (Blut)

Nrn. 5724 – 5276: 5-Aminolävulinsäure (Urin), Porphobilinogen (Urin), Gesamtporphyrine (Urin), Fluoreszenz-Scan (Blut), Gesamtporphyrine (Stuhl)

Nr. 5727: 5-Aminolävulinsäure (Urin), Porphobilinogen (Urin), Gesamtporphyrine (Urin), Fluoreszenz-Scan (Blut), Gesamtporphyrine (Stuhl), Protoporphyrin (Blut)

Nrn. 5728 – 5729: Gesamtporphyrine (Urin), Koproporphyrinisomere (Urin), Gesamtporphyrine (Stuhl), Protoporphyrin (Blut)

Nr.5730: Gesamtporphyrine (Urin), Fluoreszenz-Scan (Blut), Protoporphyrin (Blut)

Wir behalten uns vor, weitere Analysen/Differenzierungen bei auffälligen Testergebnissen durchzuführen.

Literatur:

- Stölzel U, Stauch T, Doss MO. Porphyrinen. Internist (Berl). 2010; 51(12): 1525-1533
- Puy H, Gouya L. Porphyrins. Lancet 2010; 375:924–937
- Doss MO, Stölzel U. Krankheiten durch Störungen der Porphyrin- und Hämbiosynthese.
In: Gerok W, Huber Chr, Meinertz T, Zeidler H, Herausgeber: Die Innere Medizin, 11. Aufl. Stuttgart-New York: Schattauer, 2007: 1152-1167
- Thomas L. Porphyrine. In: Thomas L, Herausgeber. Labor und Diagnose, 6. Aufl. Frankfurt/M.: TH-Books, 2005: 646-659
- Doss MO, Doss M Porphyrinen.
In: Steinbeck G, Paumgartner G, Herausgeber. Therapie Innerer Krankheiten, 11. Aufl. Heidelberg-New York: Springer, 2005: 930-939
- Doss MO, Stölzel U, Doss-Frank M, Stauch T. Arzneistoffe bei akuten hepatischen Porphyrinen und Empfehlungen zur Anästhesie.
In: Rote Liste 2009. Rote Liste Service GmbH, Frankfurt/M., 2009: 615-616
- Kunitz O, Frank J. Anästhesiologisches Management bei Patienten mit akuten Porphyrinen. Anästhesist 2001, 50: 957–969