



## Porphyrie-Diagnostik - Übersicht

<b>Porphyrine und Vorstufen im Urin</b>	<b>Porphyrine im Stuhl</b>
<u>Hösch-Test</u> auf Porphobilinogen	
<u>δ-Aminolävulinsäure</u>	
<u>Porphobilinogen</u>	
<u>Porphyrindifferenzierung</u>	<u>Porphyrindifferenzierung</u>
<u>Uroporphyrin</u>	<u>Uroporphyrin</u>
<u>Uroporphyrin I</u>	<u>Uroporphyrin I</u>
<u>Uroporphyrin III</u>	<u>Uroporphyrin III</u>
<u>Heptaporphyrin</u>	<u>Heptaporphyrin</u>
<u>Hexaporphyrin</u>	<u>Hexaporphyrin</u>
<u>Pentaporphyrin</u>	<u>Pentaporphyrin</u>
<u>Koproporphyrin</u>	<u>Koproporphyrin</u>
<u>Porphyrine, gesamt</u>	<u>Porphyrine, gesamt</u>
<u>Koproporphyrin-Isomere</u>	<u>Koproporphyrin-Isomere</u>
<u>Koproporphyrin I</u>	<u>Koproporphyrin I</u>
<u>Koproporphyrin III</u>	<u>Koproporphyrin III</u>
<b>Erythrozyten-Porphyrine</b>	<b>Plasma-Porphyrine</b>
<u>Protoporphyrin, freies</u>	<u>Plasma-Porphyrine</u>
<u>Zinkprotoporphyrin</u>	<u>Uroporphyrin</u>
	<u>Uroporphyrin I</u>
	<u>Uroporphyrin III</u>
	<u>Heptaporphyrin</u>
	<u>Koproporphyrin</u>
	<u>Koproporphyrin I</u>
	<u>Koproporphyrin III</u>
	<u>Protoporphyrin</u>
<b>Enzyme der Porphyrinsynthese</b>	<b>Molekulargenetik</b>
<u>ALS-Dehydratase</u>	<u>ALAS2-Gen</u>
<u>PBG-Desaminase</u>	<u>ALSD-Gen</u>
<u>Uroporphyrinogen-Decarboxylase</u>	<u>CPO-Gen</u>
	<u>FECH-Gen</u>
	<u>UROD-Gen</u>
	<u>PPOX-Gen</u>
	<u>PBGD-Gen</u>
	<u>UROS-Gen</u>