

Untersuchungskosten Immundiagnostik und Molekularpathologie		
Untersuchung	GOÄ-Ziffer	Betrag (inkl. Porto/Material)
Immundiagnostik		
Immunfluoreszenz (immer 1,15facher Satz)	3 Antikörper, 1,15fach	64,82
Immunhistochemie regulär	3 Antikörper, 2,3fach	282,37
	3 Antikörper, 1,0fach	123,25
Immunhistochemie semiquantitativ (z.B. MIB-1, Hormonrezeptoren)	1 Antikörper, 2,3fach	141,61
	1 Antikörper, 1,0fach	62,05
Immunhistochemie Her2/Neu (c-erbB2)	1 Antikörper, 2,3fach	188,53
	1 Antikörper, 1,0fach	82,45
Molekulare Diagnostik (immer 1,0facher Satz)		
Erregernachweis ohne Sequenzierung (z.B. Borrelien, Leishmanien, Treponema, HSV/VZV)	A4872, 1,0fach	114,46
Erregernachweis mit Sequenzierung (z.B. HPV-Genotypisierung, Leishmanien, Mykobakterien)	2xA4872, 1,0fach	228,12
Klonalitätsanalyse (IgH, T-Zellrezeptor, Leichtketten)	4xA4872, 1,0fach	455,44
BRAF-/NRAS-/HRAS/GNA11/GNAQ-Sequenzierung klassisch	2xA4872, 1,0fach	je 228,12
KIT-Sequenzierung klassisch	4xA4872, 1,0fach	454,64
NGS-Analyse melanozytärer Tumor komplett (50 Gene inkl. BRAF, NRAS, HRAS, KIT, PTEN, GNAQ, GNA11, CDKN2A)	4xA4872, 1,0fach	454,64
NGS-Analyse Therapie Melanom komplett (BRAF, NRAS, KIT, etc)	4xA4872, 1,0fach	454,64
NGS-Analyse Therapie Melanom BRAF/NRAS	3xA4872, 1,0fach	341,78
NGS-Analyse Therapie Melanom BRAF	2xA4872, 1,0fach	228,12