

Kooperation

IDP Institut für Dermathohistopathologie, Postfach, 8031 Zürich
 Tel. +41 44 287 38 18, Fax +41 44 287 38 19, www.swiss-patho.ch, info@swiss-patho.ch

PATHO
ENGE Pathologie
 Institut

**MOLEKULARE - /
 BIOMARKER-ANALYSE**

EINSENDER / Stempel / Unterschrift

PATIENT / Etiket te

Name, Vomame

Geburtsdatum

weiblich männlich

Strasse, Nr.

PL Z, Ort

RECHNUNG

Patient

Einsender

Andere:

KOPIE AN

HISTOLOGIE-Nr.:

ZYTOLOGIE-Nr.:

KLINISCHE ANGABEN / FRAGESTELLUNG

Haut	<input type="checkbox"/> <u>kutane, mukosale Melanome</u> Mutationsanalysen <input type="checkbox"/> BRAF Ex 15 <input type="checkbox"/> NRAS Ex 2-4 <input type="checkbox"/> KIT Ex 9, 11, 13, 13, 17 *	Viren	<input type="checkbox"/> HPV-Typisierung (PCR) * <input type="checkbox"/> EBV (EBER <i>in-situ</i> Hybridisierung)
	<input type="checkbox"/> <u>Aderhautmelanom</u> Mutationsanalysen <input type="checkbox"/> GNAQ und GNA11 Ex 5 *	weitere	<input type="checkbox"/> Oncomine Focus Assay™ (Drug Targets)* <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____
	<input type="checkbox"/> <u>spitzoide Tumore</u> Mutationsanalysen <input type="checkbox"/> TERT Promoter *	ANMERKUNG	BRAF, EGFR, KRAS und NRAS werden mit dem Idylla™ - System analysiert * Diese Untersuchungen und FISH werden in Zusammenarbeit mit auswärtigen Instituten durchgeführt
<input type="checkbox"/> <u>Checkpoint Inhibitoren</u> Immunhistochemie IHC <input type="checkbox"/> PD-L1/CD8			