

www.AZ-Diagnostik.de

Ihre Informations-Website zum Thema
Biomarkerdiagnostik, Qualitätssicherung
und Veranstaltungen



**Präzise identifizieren,
passgenau therapieren**





Mammakarzinom-Portal by QUIP

Das Mammakarzinom-Portal der Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie GmbH soll sowohl Pathologen als auch Fachärzten anderer Disziplinen sowie Onkologen zur Orientierung an der Schnittstelle zwischen Biomarker-Tests und Therapie dienen. Auf dem Portal sind zwei Biomarker-basierte Behandlungs-Algorithmen für die Erkrankungen frühes und fortgeschrittenes/metastasiertes Mammakarzinom hinterlegt. Sie basieren auf den aktuellen medizinischen Leitlinien-Empfehlungen und den neusten wissenschaftlichen Erkenntnissen.



www.mammakarzinomportal.eu

Mit freundlicher Unterstützung von



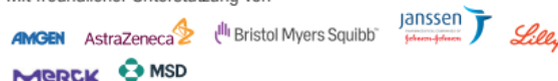
Lungenkarzinom-Portal by QUIP

Das Lungenkarzinom-Portal der Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie GmbH soll sowohl Pathologen als auch Fachärzten anderer Disziplinen sowie Onkologen zur Orientierung an der Schnittstelle zwischen Biomarker-Tests und Therapie dienen. Auf dem Portal ist ein Biomarker-basierter Behandlungs-Algorithmus für die Erkrankung Lungenkarzinom hinterlegt. Er basiert auf den aktuellen medizinischen Leitlinien-Empfehlungen und den neusten wissenschaftlichen Erkenntnissen.



www.lungenkarzinomportal.eu

Mit freundlicher Unterstützung von



Abgegeben von  AstraZeneca GmbH, Friesenweg 26, 22763 Hamburg



PD-L1-Portal by QUIP

Das „PD-L1-Portal“ informiert über die Auswertung und Interpretation der PD-L1-Färbungen verschiedener Tumorentitäten und unterstützt die qualitätsgesicherte PD-L1-Diagnostik. Das Portal beinhaltet eine entitätsspezifische Tabelle zu den Therapieoptionen mit Checkpoint-Inhibitoren, praktische Hinweise (Scores und Cut-Offs) zur Auswertung mit dem Tumor Proportion Score (TPS) mit Beispielen sowie Angaben zur Testung an zytologischem Material.



www.pdl1portal.eu

Mit freundlicher Unterstützung von

