MOLECULAR TUMOR BOARD REPORT RIASSUNTIVO BATCH

Generato il 23/10/2025 alle ore 14:21

■ STATISTICHE GLOBALI

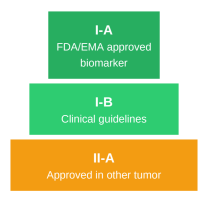
Pazienti analizzati:	9
Varianti totali identificate:	34
Varianti actionable (ESCAT I-II):	34 (100.0%)
Marcatori di resistenza (ESCAT X):	0 (0.0%)
Media varianti per paziente:	3.8

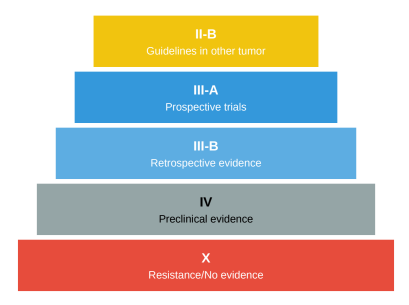
■ DISTRIBUZIONE LIVELLI ESCAT

Livello ESCAT	N. Varianti	Percentuale	Evidenza
I-B	6	17.6%	Clinical guidelines
II-A	1	2.9%	Approved in other tumor
IV	27	79.4%	Preclinical evidence

■ PIRAMIDE ESCAT

ESCAT - Scala di Actionability Clinica





Tier I (verde): Massima evidenza clinica | Tier X (rosso): Resistenza o assenza evidenza

■ GENI PIÙ FREQUENTI

Gene	N. Varianti	Pazienti (%)
BRAF	6	66.7%
KRAS	5	55.6%
EGFR	5	55.6%
FGFR3::TACC3	4	44.4%
MET	2	22.2%
JAK2	2	22.2%
PTEN	2	22.2%
PALB2	1	11.1%
АТМ	1	11.1%
RET	1	11.1%
RAD50	1	11.1%
STRN::ALK	1	11.1%
BRCA2	1	11.1%
PIK3CA	1	11.1%
ALK::EML4	1	11.1%

■ DISTRIBUZIONE DIAGNOSI

Diagnosi	N. Pazienti	Percentuale
Non specificata	7	77.8%
carcinoma tiroideo	1	11.1%
adenocarcinoma polmonare	1	11.1%

■ DETTAGLIO PER PAZIENTE

ID	Età	Sesso	Diagnosi	Varianti	Actionable	Resistenza
23	None	-	-	2	2	-
13	None	-	-	4	4	-
1	None	F	carcinoma tiroideo	3	3	-
7	None	-	-	8	8	-
9	None	М	-	3	3	-
16	67	-	-	2	2	-
17	60	-	adenocarcinoma polmonare	10	10	-
21	32	-	-	1	1	-
5	50	-	-	1	1	-

Dati dettagliati disponibili in: batch_summary_20251023_142153.csv Report generato da MTBParser il 23/10/2025 alle ore 14:21