

Pacientes com câncer colorretal metastático com a mutação BRAF V600E e sem tratamento prévio – cenário atual na ANS

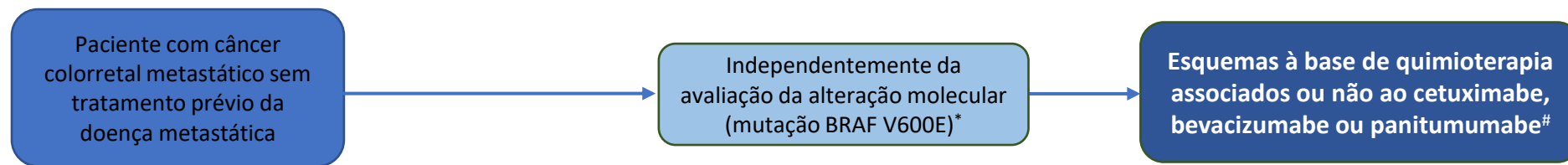


Figura 1. Fluxograma de tratamento medicamentoso, em primeira linha, do câncer colorretal metastático com a mutação BRAF V600E – cenário atual na ANS

NOTA: *O teste para a avaliação das alterações moleculares é de cobertura obrigatória pelos planos de saúde no âmbito da saúde suplementar; #De acordo com as recomendações clínicas nacionais e internacionais, na ausência do encorafenibe, recomenda-se o uso de quimioterapia associada ou não aos inibidores de EGFR (como cetuximabe e panitumumabe) e/ou inibidores de VEGF (bevacizumabe) (1,2,3). Não se aplica nenhum julgamento sobre a eficácia e segurança dos medicamentos citados neste fluxograma.

Pacientes com câncer colorretal metastático e com a mutação BRAF V600E e sem tratamento prévio – cenário futuro na ANS

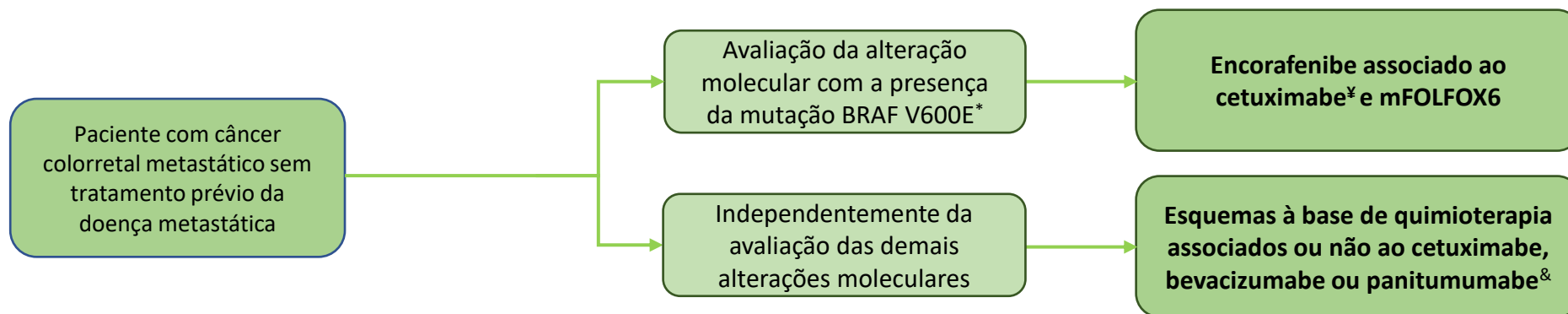


Figura 2. Fluxograma de tratamento medicamentoso, em primeira linha, do câncer colorretal metastático com a mutação BRAF V600E – cenário futuro na ANS

NOTA: *O teste para a avaliação das alterações moleculares é de cobertura obrigatória pelos planos de saúde no âmbito da saúde suplementar; ¥De acordo com a última recomendação clínica do *National Comprehensive Cancer Network* (NCCN) e *European Society for Medical Oncology* (ESMO) (1,2); & Não se aplica nenhum julgamento sobre a eficácia e segurança dos medicamentos citados neste fluxograma.

Referências:

1. National Comprehensive Cancer Network (NCCN). NCCN Clinical Practice Guidelines in Oncology: Colon Cancer. 2025;v3.2025.
2. Cervantes, R. Adam, S. Roselló, D. Arnold, N. Normanno, J. Taïeb et al. Metastatic colorectal cancer: ESMO Clinical Practice Guideline for diagnosis, treatment and follow-up. *Annals of Oncology* 2023; 34(1):2023. doi: <https://doi.org/10.1016/j.annonc.2022.10.003>
3. Sociedade Brasileira de Oncologia Clínica (SBOC). Diretrizes de tratamentos oncológicos recomendados pela Sociedade Brasileira de Oncologia Clínica - Cólon: doença avançada. 2024.