



**A. CRITERII DE INCLUDERE ÎN TRATAMENT**

1. Declarația de consimțământ pentru tratament semnat:  DA  NU
2. Vârsta  $\geq$  18 ani:  DA  NU
3. Melanom malign pozitiv pentru mutația BRAF V600:  DA  NU
4. Evaluare imagistică care certifică stadiul inoperabil sau metastatic al bolii:  DA  NU

**B. CRITERII DE EXCLUDERE DIN TRATAMENT**

1. Metastaze cerebrale simptomatice (necontrolate terapeutic):  DA  NU
2. Hipersensibilitate la substanța activă sau la oricare dintre excipienți:  DA  NU
3. Pacienți în curs de radioterapie  DA  NU
4. Insuficiență hepatică severă:  DA  NU
5. Interval QTc > 480 s:  DA  NU
6. Frația de ejeție < 40%:  DA  NU
7. Sarcina:  DA  NU

**C. CRITERII DE CONTINUARE A TRATAMENTULUI**

1. Menținerea consimțământului și complianței la tratament a pacientului:
2. Statusul bolii neoplazice la data evaluării:
  - A. Remisiune completă
  - B. Remisiune parțială
  - C. Boală staționară
  - D. Beneficiu clinic
3. Starea clinică a pacientului permite continuarea administrării terapiei în condiții de siguranță:  DA  NU
4. Probele biologice permit continuarea administrării terapiei în condiții de siguranță:  DA  NU

**Criterii de întrerupere temporară a administrării și/sau reducere a dozei**

1. Toxicitate grad II intolerabilă:  DA  NU
2. Toxicitate grad III-IV (recuperate):  DA  NU

**D. CRITERII DE ÎNTRERUPERE DEFINITIVĂA TRATAMENTULUI**

- 1. Progresia bolii
- 2. Deces
- 3. Reacții adverse inacceptabile și necontrolabile
- 4. Decizia medicului, cauza: .....
- 5. Decizia pacientului, cauza: .....

Subsemnatul, dr....., răspund de realitatea și exactitatea completării prezentului formular.

Data:

Semnătura și parafa medicului curant

Originalul dosarului pacientului, împreună cu toate documentele anexate (evaluări clinice și buletine de laborator sau imagistice, consimțământul informat, declarația pe propria răspundere a pacientului, formularul specific, confirmarea înregistrării formularului etc.), constituie documentul-sursă față de care, se poate face auditarea/controlul datelor completate în formular.