
SPOLEČNÉ STANOVISKO VZP ČR A ČOS ČLS JEP

DOPORUČENÉ PODMÍNKY POUŽITÍ LP S ÚČINNOU LÁTKOU KRIZOTINIB V MONOTERAPII U DOSPĚLÝCH PACIENTŮ S ROS1-POZITIVNÍM POKROČILÝM NEMALOBUNĚČNÝM KARCINOMEM PLIC A SÍŤ INDIKUJÍCÍCH SPECIALIZOVANÝCH CENTER

PRACOVNÍ SKUPINA PRO NEHRAZENÉ LP

ÚSTŘEDÍ VZP ČR
6. 11. 2019

PREAMBULE

Zástupci Všeobecné zdravotní pojišťovny České republiky (dále jen „VZP ČR“) a zástupci České onkologické společnosti České lékařské společnosti Jana Evangelisty Purkyně (dále také jen „ČOS ČLS JEP“) se shodují na medicínské potřebě zajištění léčby léčivými přípravky (dále také jen „LP“) s obsahem účinné látky KRIZOTINIB v monoterapii u dospělých pacientů s ROS1-pozitivním pokročilým nemalobuněčným karcinodem plic.

SPOLEČNÉ STANOVISKO

Za účelem potřeby upřesnění odborných doporučení pro použití LP s obsahem účinné látky KRIZOTINIB formulují VZP ČR a ČOS ČLS JEP toto SPOLEČNÉ STANOVISKO – DOPORUČENÉ PODMÍNKY POUŽITÍ LP S ÚČINNOU LÁTKOU KRIZOTINIB V MONOTERAPII U DOSPĚLÝCH PACIENTŮ S ROS1-POZITIVNÍM POKROČILÝM NEMALOBUNĚČNÝM KARCINOMEM PLIC A SÍŤ INDIKUJÍCÍCH SPECIALIZOVANÝCH CENTER.

DOPORUČENÉ PODMÍNKY POUŽITÍ

LP s obsahem účinné látky KRIZOTINIB (ATC skupina L01XE16; LP Xalkori) je vhodné použít v monoterapii při léčbě dospělých pacientů s ROS1-pozitivním pokročilým nemalobuněčným karcinodem plic (NSCLC).

Před zahájením léčby KRIZOTINIBEM je nutné prokázat pozitivitu NSCLC na ROS1 – je stanovována reflexně ihned v době stanovení diagnózy a s použitím validované standardní metodiky.

PŘEDPOKLÁDANÝ POČET PACIENTŮ

Na základě v současné době dostupných údajů je předpokládán počet pacientů indikovaných k léčbě LP s obsahem účinné látky KRIZOTINIB cca 20 za VZP ČR.

DOPORUČENÝ OKRUH POSKYTOVATELŮ ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

Národní onkologická centra

- Komplexní onkologické centrum Fakultní nemocnice v Motole
- Komplexní onkologické centrum Masarykova onkologického ústavu v Brně ve spolupráci s Fakultní nemocnicí Brno a Fakultní nemocnicí U svaté Anny


Komplexně onkologická centra


- KOC Fakultní nemocnice Královské Vinohrady
- Komplexní onkologické centrum Fakultní nemocnice Hradec Králové
- Komplexní onkologické centrum Fakultní nemocnice Na Bulovce ve spolupráci se Všeobecnou fakultní nemocnicí a Fakultní Thomayerovou nemocnicí s poliklinikou
- Komplexní onkologické centrum Fakultní nemocnice Olomouc
- Komplexní onkologické centrum Fakultní nemocnice Plzeň
- Komplexní onkologické centrum Fakultní nemocnice s poliklinikou Ostrava
- Komplexní onkologické centrum Fakultní nemocnice v Motole
- Komplexní onkologické centrum Krajské nemocnice Liberec, a.s.
- Komplexní onkologické centrum Krajské nemocnice T. Bati, a.s. Zlín
- Komplexní onkologické centrum Masarykova onkologického ústavu v Brně ve spolupráci s Fakultní nemocnicí Brno a Fakultní nemocnicí U svaté Anny
- Komplexní onkologické centrum Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.
- Komplexní onkologické centrum Nemocnice České Budějovice, a.s.
- Komplexní onkologické centrum Nemocnice Jihlava, p.o.
- Komplexní onkologické centrum Nový Jičín, Radioterapie, a.s.
- Komplexní onkologické centrum Pardubického kraje (KOC PK) ve spolupráci s Radiologickým centrem společnosti Multiscan, s.r.o.

PŘEDPOKLÁDANÝ FINANČNÍ DOPAD

Předpokládaný dopad hrazení LP s obsahem účinné látky KRIZOTINIB (ATC skupina L01XE16; LP Xalkori) do rozpočtu VZP ČR je odhadován ve výši **do 24 mil. Kč za rok.**

V Praze dne 6. 11. 2019


.....
Ing. David Šmehlík, MHA
náměstek ředitele VZP ČR pro zdravotní péči


.....
doc. MUDr. Jana Pratisová, Ph.D., MBA
předsedkyně České onkologické společnosti ČLS JEP