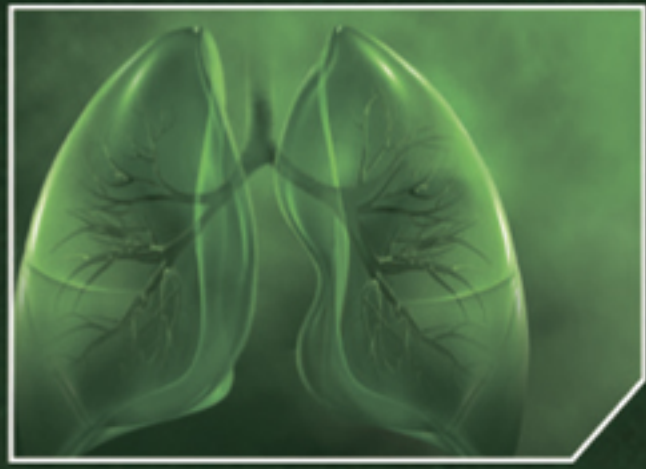


# КІТРУДА®

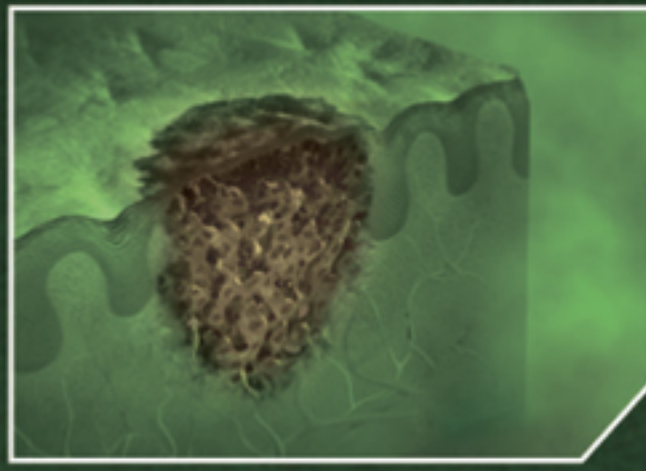
## БІЛЬШЕ ТЕРАПЕВТИЧНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ



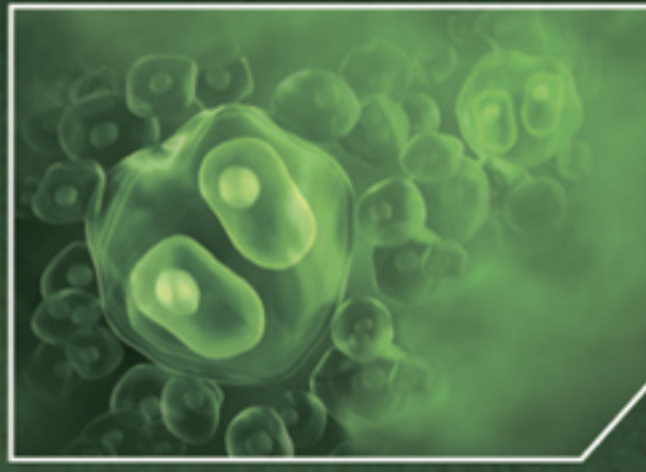
I лінія – монотерапія метастатичного НДРЛ\*\*, з експресією PD-L1  $\geq 50\%$ , при відсутності мутацій EGFR та/або ALK<sup>10</sup>

I лінія – в комбінації з пеметрекседом і карбоплатином для лікування метастатичного неплоскоклітинного НДРЛ<sup>10</sup>

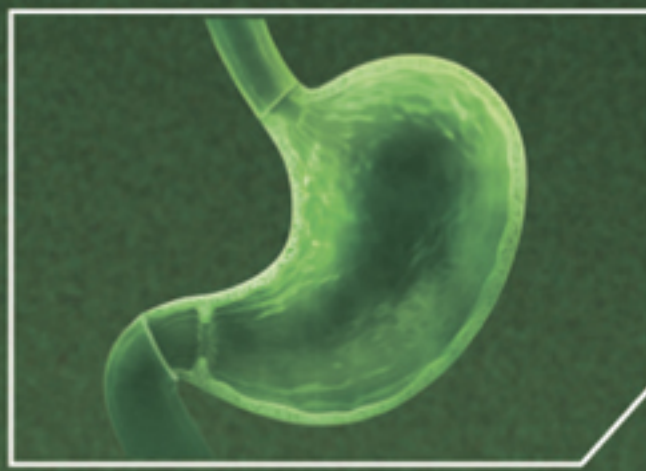
II лінія – монотерапія метастатичного НДРЛ, з експресією PD-L1  $\geq 1\%$ , після попереднього лікування хіміотерапією та/або таргетною терапією при позитивних мутаціях EGFR, ALK<sup>10</sup>



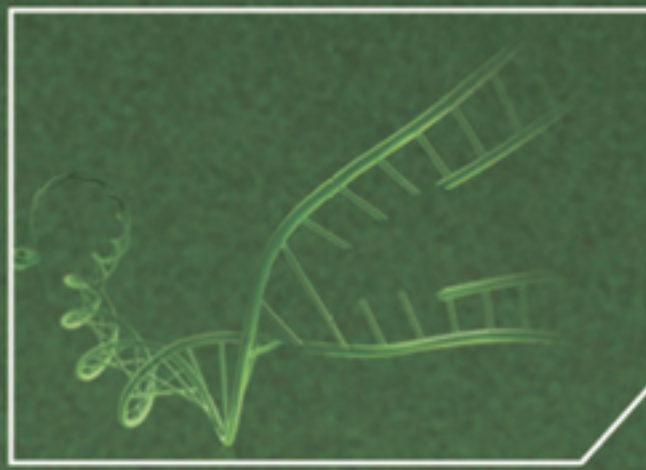
I лінія – монотерапія нерезектабельної або метастатичної меланоми<sup>10</sup>



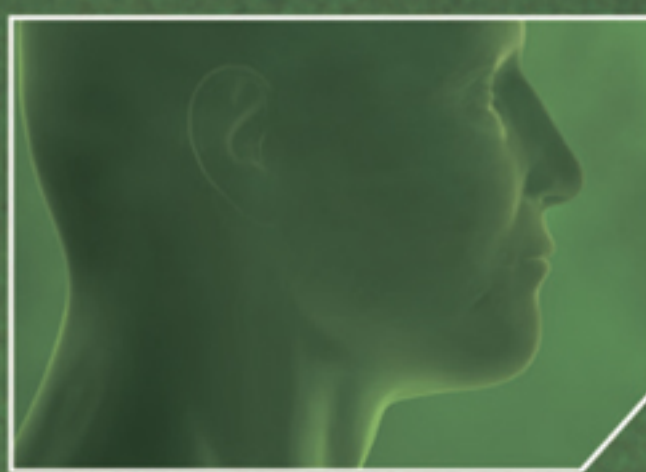
Монотерапія дорослих і дітей зі стійкою до лікування класичною лімфоною Ходжкіна або при виникненні рецидиву після 3 або більше ліній терапії<sup>10</sup>



Монотерапія пацієнтів з рецидивуючою місцево прогресуючою або метастатичною аденокарциною шлунка або гастроєзофагеального з'єднання, коли пухлина експресує PD-L1  $\geq 1\%$ , а захворювання прогресує під час/після проведення двох або більше курсів хіміотерапії, що включають фторпіримідин або платину, і терапії, спрямованої на білок HER2/neu<sup>10</sup>



Монотерапія дорослих і дітей з нерезектабельним або метастатичним раком при високій мікросателітній нестабільності (MSI-H) або дефіциті механізмів репарації: солідні пухлини, що прогресували при попередньому лікуванні, а також при відсутності вибору альтернативного лікування або колоректальний рак, що прогресував після лікування фторпіримідином, оксаліплатином та іринотеканом<sup>10</sup>



Монотерапія рецидивуючого чи метастатичного плоскоклітинного раку голови та шиї, що прогресує при проведенні чи після проведення хіміотерапії з препаратами платини<sup>10</sup>



Монотерапія місцево прогресуючої або метастатичної уротеліальної карциноми, якщо не показана хіміотерапія з цисплатином<sup>10</sup>

Монотерапія місцево прогресуючої або метастатичної уротеліальної карциноми, після прогресії при проведенні чи після завершення хіміотерапії з цисплатином, або протягом 12 місяців неоад'ювантної чи ад'ювантної хіміотерапії з препаратом платини<sup>10</sup>

\* – зареєстрована торгова марка MERCK & CO., Inc., Kenilwort, N.J., U.S.A.

\*\* – НДРЛ – недрібноклітинний рак легень.

**Посилання:** 1. Robert C., Schächter J., Long G.V. та інші дослідники для KEYNOTE-006. Пембролізумаб в порівнянні з іпілімумабом у пацієнтів з меланою. N Eng J Med. 2015; 372 (26): 2521-2532. 2. Herbst R.S., Baas R, Kim D.-W. та інші. Пембролізумаб в порівнянні з доцетакселом для раніше лікованих, PD-L1-позитивних пацієнтів з метастатичним або локально прогресуючим недрібноклітинним раком легень (KEYNOTE-010). Lancet. 2016; 387 (10027): 1540-1550. 3. Reck M., Rodríguez-Abreu D., Robinson A.G. та інші. Пембролізумаб в порівнянні з хіміотерапією у пацієнтів з PD-L1-позитивним недрібноклітинним раком легень (KEYNOTE-024). N Eng J Med. 2016; 375 (19): 1823-1833. 4. Gandhi L. та ін. дослідники для KEYNOTE -189. Пембролізумаб в поєднанні з хіміотерапією для пацієнтів з метастатичним НДРЛ. N Eng J Med, April 16, 2018. 5. Bellmunt J. та ін. дослідники для KEYNOTE-045. Пембролізумаб в якості другої лінії терапії уротеліальної карциноми. N Eng J Med, February 17, 2017. 6. Laura Q.M. та ін. дослідники для KEYNOTE-012. Протипухлинна активність пембролізумабу для нерезектабельних пацієнтів з рецидивуючим чи метастатичним плоскоклітинним раком голови та шиї без визначення біомаркерного статусу. J Clin Oncol, 2016. 7. Chen R. та ін. дослідники для KEYNOTE-087. Дані ефективності та безпечності використання пембролізумабу для пацієнтів зі стійкою до лікування та/або рецидивуючою класичною лімфоною Ходжкіна. Clin Oncol, 35: 2125-2132. 8. Charles S. Fuchs та інші дослідники для KEYNOTE-059. Безпека та ефективність монотерапії пембролізумабом у пацієнтів з раніше лікованою місцево прогресуючою або метастатичною аденокарциною шлунка або гастроєзофагеального з'єднання. JAMA Oncol. Published online March 15, 2018. 9. DungT. Le та інші дослідники. Мікросателітна нестабільність як предиктор відповіді на блокаду PD-1 при солідних пухлинах. Science, 28 July, 2017, 357: 409-413. 10. Інструкція для застосування препарату Кітруда®. Реєстраційне посвідчення № UA/16209/01/01, наказ МОЗ № 887 від 01.08.2017 року. ЗМІНИ ВНЕСЕНО Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 21.06.2018 № 1192.

Даний матеріал призначений для спеціалістів охорони здоров'я і для розповсюдження на спеціалізованих медичних заходах та для публікації в спеціалізованих медичних виданнях.

Матеріал виготовлений: вересень 2018. Матеріал придатний до: грудень 2019.

ONCO-1248001-0003



ТОВ «МСД Україна», адреса: 03038, м. Київ, БІД «Горизонт Парк», вул. М. Амосова, 12, 3-й поверх.  
Тел.: +38 (044) 393-74-80; факс.: +38 (044) 393-74-81.  
Якщо у Вас з'явилися питання стосовно препаратів компанії МСД, пишть нам на адресу:  
medinfo@merck.com, або звертайтеся на <http://medical-msd.com>.  
Авторські права © [2018] ТОВ «МСД Україна». Всі права захищені.

