

DOI: 10.17650/1726-9776-2019-15-2-125

## Ответ на рецензию к статье «Современная классификация постлучевых свищей органов малого таза»

### Reply to review of the article “Classification of the post radiation fistulas of pelvic organs”

Глубокоуважаемые коллеги, мы согласны с Вашим замечанием: категоричность данного утверждения дискуссионна. Однако в защиту такого подхода можем сказать, что в наше исследование были включены пациенты с подозрениями на рецидив опухоли после проведенной лучевой терапии. Зачастую нам приходилось удалять первоисточник опухоли с одновременной пластикой постлучевого свища. Кроме этого, абдоминальный доступ позволяет оценить выраженность внутритазового лучевого фиброза,

который отрицательным образом влияет на результаты лечения.

Еще одним аргументом в пользу абдоминального доступа является возможность выполнить хорошую мобилизацию органов малого таза с контролем соседних структур (мочеточники, сосуды и т. д.), что позволяет провести полнослойную резекцию пораженной стенки и оптимальное ее ушивание, а это, в свою очередь, повышает шансы на благоприятный исход лечения.

*Л.А. Васильев, И.П. Костюк,  
С.А. Иванов, А.Д. Каприн*