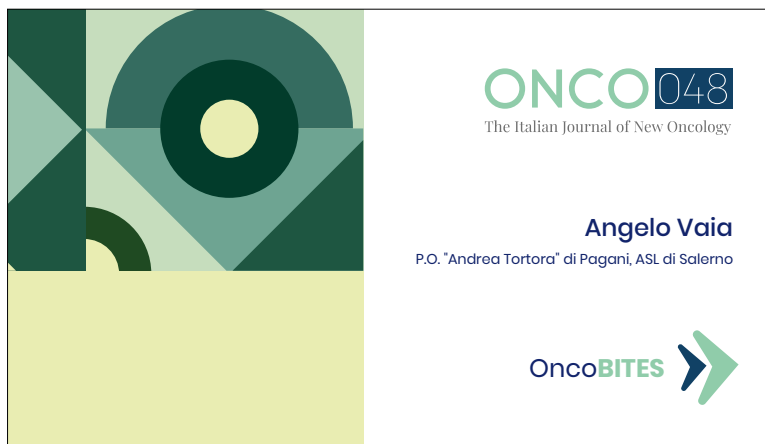


Il trial SPOTLIGHT e le prospettive terapeutiche dello zolbetuximab nell'adenocarcinoma gastrico avanzato

Angelo Vaia - P.O. "Andrea Tortora" di Pagani, ASL di Salerno

Abstract

Il trial clinico globale, randomizzato, controllato con placebo, in doppio cieco, di fase III SPOTLIGHT supporta l'impiego di zolbetuximab in associazione alla chemioterapia a base di fluoropirimidina e platino per il trattamento in prima linea di pazienti adulti affetti da adenocarcinoma gastrico o della giunzione gastroesofagea (Gej) localmente avanzato non resecabile o metastatico, negativo al recettore 2 per il fattore di crescita epidermico umano (HER2) le cui cellule tumorali sono positive alla claudina 18.2 (CLDN 18.2). I dati indicano che il trattamento a base di zolbetuximab ha fornito miglioramenti statisticamente significativi nella sopravvivenza libera da progressione (PFS) e nella sopravvivenza globale (OS) rispetto alle chemioterapie standard di trattamento. La combinazione ha inoltre ridotto significativamente il rischio di morte rispetto alla sola chemioterapia¹.



Referenze bibliografiche

1. Shitara K, et al. Zolbetuximab plus mFOLFFOX6 in patients with CLDN18.2-positive, HER2-negative, untreated, locally advanced unresectable or metastatic gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma (SPOTLIGHT): a multicentre, randomised, double-blind, phase 3 trial. *The Lancet* 2023, 401 (10389): 1655-68.

Editore

MENTHALIA

Piazzale V. Tecchio, 49 - 80125 Napoli
www.menthalia.it • info@menthalia.it
P.IVA 06980851213

Coordinatore del Board Scientifico: Dott. Livio Puglia
Componenti del Board Scientifico: Prof. Lorenzo Antonuzzo,
Dott. Sergio Bracarda, Prof. Francesco Grossi,
Dott. Michele Guida, Prof. Hector Soto Parra