FEN1: Kruskal-Wallis p=0.000 Stage M.W.W. $p \le 0.01$ Normal CIS+AIS M.W.W. p ≤ 0.05 Primary 800 M.W.W. p ≤ 0.01 M.W.W. $p \le 0.001$ M.W.W. p = 0.17600 expression も 400 と と 出 出 M.W. p = 0.16M.W.W. $p \le 0.001$ 200 Higher Lower Mutation Shared Count (SYN) per TMB