Kruskal-Wallis p=0.000 0.25 Stage M.W.W. $p \le 0.05$ Normal CIS+AIS M.W.W. p = 0.26Primary M.W.W. p ≤ 0.05 0.20 $_{\blacksquare}$ M.W.W. p ≤ 0.001 M.W.W. $p \le 1e-4$ M.W.W. $p \le 0.05$ M.W.W. $p \le 0.001$ M.W.W. p ≤ 0.05 stroma 0.05 • M.W.W. p = 0.270.00 Higher Lower Mutation Shared Count (SYN)