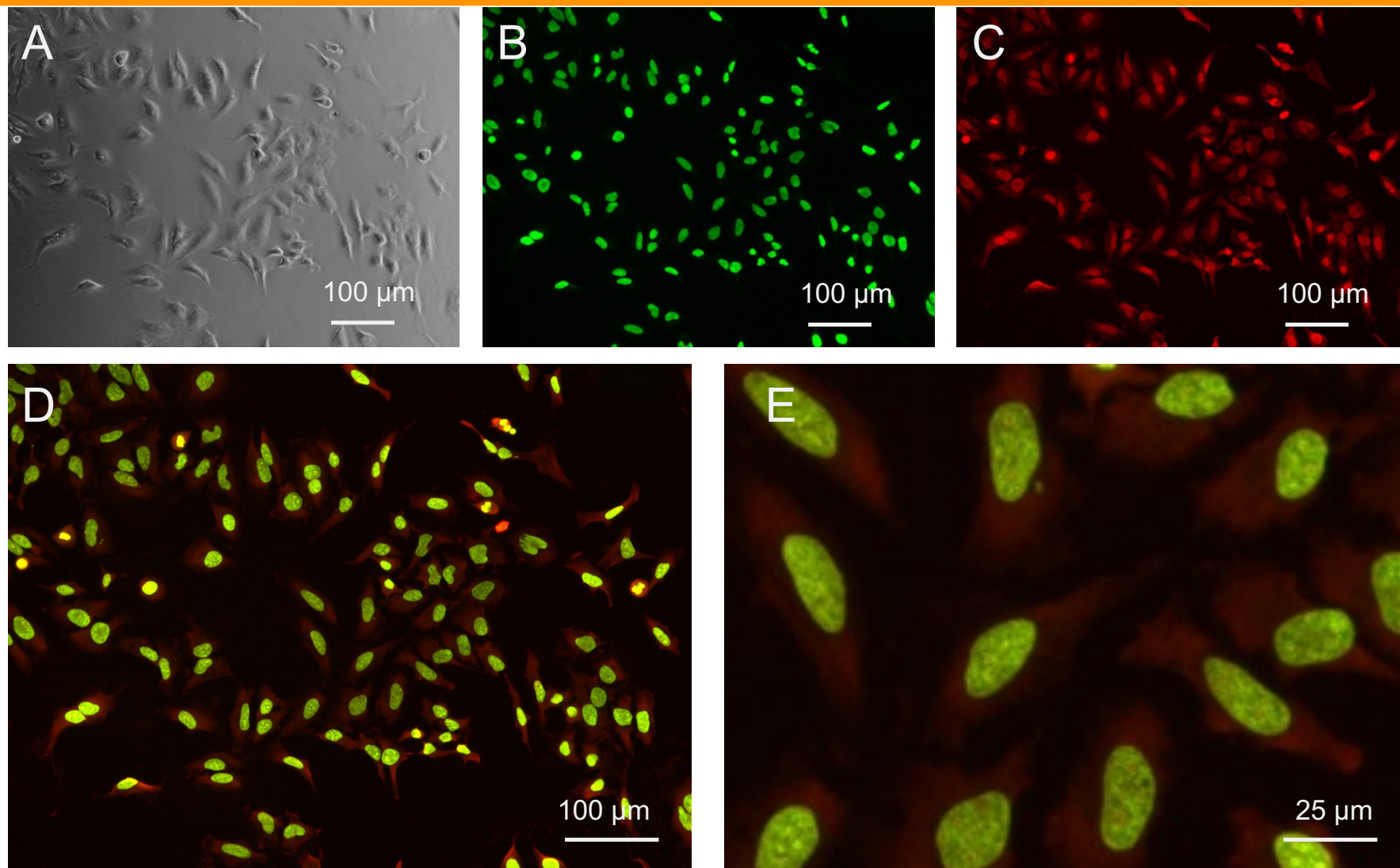


参考資料② 開発した蛍光色素を用いた細胞内ヘンテ コ核酸の蛍光顕微イメージング



緑色の蛍光で2重らせん核酸を、また、赤色の蛍光で4重らせん核酸をイメージングできている。（図では600 nm蛍光を緑で、700 nm蛍光を赤色で表示している）