



- 元の配列が分ってしまうほどのDNA残留はそれだけで問題
- 妥当性は不明だが安全基準は決まっておきその基準値超え
- 副反応・有害事象の原因? 癌化を促進? 遺伝子への影響は?
- 今後のmRNA製剤やレプリコンワクチンでも同じ問題が起きる
- 図はMcKernan氏Substack[6]より

図 3-1-5: 何故この問題を重要視しているのか?