

檢驗項目：Antinuclear Antibodies，ANA 抗細胞核抗體

健保編號：12053C 抗細胞核抗體

院內檢驗 委外代檢

檢體採檢：0.5 mL 血清，保存在 2-8°C 穩定 14 天。長期保存請置 -20°C 冷凍。

採檢容器：紅蓋真空採血管。

報告時效：14 天, 星期二、五上午操作。

參考區間：

<40X(-)，≥160X 建議是臨床上有意義的效價

危險值：無。

臨床意義：

系統性紅斑性狼瘡是一種慢性炎症性疾患，發病以育齡期婦女佔比例最高，它可侵犯到許多的器官和系統，因此在臨床方面可以表現出許多種症狀。

抗核抗體(anti-nuclear antibody ANA)：紅斑性狼瘡患者血液中存在有多種自體抗體，抗核抗體為此病之一大特徵。大約有 95% 患者抗核抗體為陽性且效價較高。抗核抗體對紅斑性狼瘡也非完全特異的，因為此種抗體也常發生在其它種結締組織病，例如系統性硬皮病患者 ANA 陽性率達 90% 以上，甚至大約有 5% 的正常人也可測出，但是效價通常較低，一般均使用螢光免疫法檢測抗核抗體。

報告型態可能包含：

Anti-Golgi、Anti-Mitotic Apparatus、Anti-Nuclear Membrane、Anti-PCNA、Anti-Ribosomal Ab、Centromere、Chromatin Positive、Cytoplasmic (POS)、Granular、Homogeneous、Nucleolar、PCNA-like、Peripheral、Speckled、Mixed Centromere/Cytoplasmic、Mixed Homogeneous /Nucleolar、Mixed Speckled/Homogeneous、Mixed Speckled/Nucleolar、Mixed Speckled/ Anti-Mitotic Apparatus。

補單、複檢時效：5 天

影響檢驗結果的原因：無。

是否需簽署同意書：否

注意事項：無。