



## 個人資料

姓名：

身分證：

出生日期：

性別：

# BIOFIBROSCORE<sup>®</sup>

## 肝纖維指數

您的肝纖維指數： 0.310

肝纖維指數對應肝纖維期數參考如下表：

肝纖維指數對應肝纖維期數		
Fibrosis Stage	BioFibroScore <sup>®</sup> 肝纖維化指數	臨床意義
Healthy~Stage F1	0~0.09	在此數據範圍僅能表示肝臟未進入肝纖維化，肝臟可能是健康的也可能是處於肝臟發炎狀態
Stage F1~F2	0.10~0.35	肝臟從健康、發炎至肝纖維初期是不容易被發現的，透過該檢測可提早知道肝臟是否已進入肝臟纖維化狀態，即 <u>輕度肝纖維化</u>
Stage F2~F3	0.36~0.54	肝纖維中期指肝臟已經纖維化又繼續發炎導致纖維組織愈積愈多，就會朝向不可逆的肝硬化演進。中後期的肝纖維化只要去除肝臟繼續發炎的危險因素，肝纖維化的情形便可能終止。
Stage F3~F4	0.55~1.00	在此數據範圍內為 <u>肝纖維後期至肝硬化初期</u> ，目前肝硬化還沒有特效藥可消除，但肝硬化的程度卻是可以控制或改善的。初期肝硬化病人可能因為併發症的發生而變成中期甚至嚴重，如果這些併發症獲得妥當的處理，則病情有可能因控制的當而獲得改善。

※ 自2014年7月18日起BioFibroScore<sup>®</sup>演算法更新，數值範圍因而有所變動，不影響檢驗準確度，有任何疑問歡迎諮詢居禮檢驗所醫檢師。

您的肝纖維指數對照圖：

