

平成 28 年 8 月 4 日

施設長 各位

一般社団法人 日本臨床検査技師会  
代表理事会長 宮島 喜文



### 一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会「精度保証施設認証」申請のご案内

謹啓 平素より当会の活動にご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、臨床検査データが疾患の診断や予防に活用されるためには、その信頼性が保証されていなければなりません。一方で、多くの臨床検査精度管理調査が示すように、必ずしもすべての検査項目でその信頼性が満足な状態にあるとはいえませんでした。そこで、当会では平成 19 年から、臨床検査が、いつ、どこで実施されようとも、信頼性の高い検査結果が得られるよう臨床検査データ標準化活動を進めてまいりました。

その結果、わが国の臨床検査における技術水準の高さを検証する成績が得られました。この臨床検査データ標準化事業と、全国規模・都道府県単位で実施している精度管理調査事業とは車の両輪のような関係で相互に補完しあいながら、国民の健康管理、疾病予防に有用な臨床検査の信頼性を保証しています。

今後も臨床検査データの信頼性を維持管理するために当会では、「標準化され、かつ、精度が十分保証されていると評価できる施設」に対し、精度保証施設として認証する制度を平成 22 年に発足し、現在、47 都道府県で 709 施設が認証されています。さらに高品質な臨床検査値の提供と、国民の皆様（患者さん）への「安心・信頼の可視化」を目指して、本制度の普及を推進しております。

つきましては、貴施設におかれましても臨床検査の重要性に鑑み、是非とも認証申請されますようご案内申し上げます。

謹白

平成 28 年 8 月 4 日

所属長 各位

一般社団法人 日本臨床検査技師会  
代表理事会長 宮島 喜文



### 一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会「精度保証施設認証」申請のご案内

謹啓 平素より当会の活動にご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、臨床検査データが疾患の診断や予防に活用されるためには、その信頼性が保証されていないと成りません。一方で、多くの臨床検査精度管理調査が示すように、必ずしもすべての検査項目でその信頼性が満足な状態にあるとはいえませんでした。そこで、当会では平成 19 年から、臨床検査が、いつ、どこで実施されようとも、信頼性の高い検査結果が得られるよう臨床検査データ標準化活動を進めてまいりました。

その結果、わが国の臨床検査における技術水準の高さを検証する成績が得られました。この臨床検査データ標準化事業と、全国規模・都道府県単位で実施している精度管理調査事業とは車の両輪のような関係で相互に補完しあいながら、国民の健康管理、疾病予防に有用な臨床検査の信頼性を保証しています。

今後も臨床検査データの信頼性を維持管理するために当会では、「標準化され、かつ、精度が十分保証されていると評価できる施設」に対し、精度保証施設として認証する制度を平成 22 年に発足し、現在、47 都道府県で 709 施設が認証されています。さらに高品質な臨床検査値の提供と、国民の皆様（患者さん）への「安心・信頼の可視化」を目指して、本制度の普及を推進しております。

つきましては、貴施設におかれましても臨床検査の重要性に鑑み、是非とも認証申請されますようご案内申し上げます。

謹白