

平成 30 年 9 月 19 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、臨床検査が疾患の診断や予防に有効に活用されるためには、データの信頼性が保証されていなければなりません。過去、多くの臨床検査外部精度管理調査が示していたように、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。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。臨床検査データの信頼性を維持管理するために「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 805 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。

また、本年 8 月省令公布されました「医療法等の一部を改正する法律の一部の施行に伴う厚生労働省関係省令の整備に関する省令（平成 30 年厚生労働省令第 93 号）」によりまして、臨床検査における精度管理が重要視されることとなりました。

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 30 年 9 月 19 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、臨床検査が疾患の診断や予防に有効に活用されるためには、データの信頼性が保証されていなければなりません。過去、多くの臨床検査外部精度管理調査が示していたように、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。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。臨床検査データの信頼性を維持管理するために「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 805 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。

また、本年 8 月省令公布されました「医療法等の一部を改正する法律の一部の施行に伴う厚生労働省関係省令の整備に関する省令（平成 30 年厚生労働省令第 93 号）」によりまして、臨床検査における精度管理が重要視されることとなりました。

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