

まとめ

今後、院内臨床検査部門が医療のなかで真に必要とされる存在であるためには、従来の「求めに応じる姿勢」から脱却し、今後は自らの意志として「自分たちは何をやりたいのか、何をやろうとしている

のか」のビジョンをいっそう明確にする必要がある。

そうでなければ、臨床検査技師の姿はなかなか見えてこない。

「あらゆる場面局面で積極的に打って出る姿勢」、これこそが、今まさに臨床検査部門(臨床検査技師)に求められるものであると考える。

今月の 用語

隣に伝えたい 新たな言葉と概念

【臨床検査技師の認定資格】

英 Certification Programs of Medical Technologists

臨床検査に関連する組織・学会は、臨床検査技術の進歩と実情に即し、より専門的な知識・技術を持った人材を育成し、質の高い臨床検査を提供することを目的として、各種分野に認定資格を制度化している（下表）。

細胞検査士と超音波検査士は、それぞれ細胞診検査と超音波画像診断業務に従事する技師の登竜門的資格として広く定着している。認定輸血検査技師と認定臨床微生物検査技師は、近年それぞれの分野において専門的役割が期待され需要の高まっている資格である。認定臨床化学者は、臨床化学領域の専門化学者であることを保証する資格となっている。認定サイトメトリー技術者は、細胞の持つ特性を計量的にとらえる技術・知識を持つ技術者を認定する資格である。その他の諸資格においても、臨床検査技師としての幅広い知識・技能を土台として、各分野に従事する技師の専門性のさらなる向上のための道標となっている。

認定資格取得までの難易度や取得後の評価・認知度は多様であるが、資格取得者の専門的で質の高い業務内容に対しては、手当や地位への配慮、また診療報酬加算につながるような取り組みも期待されている。

表 主な認定資格と主催学会・認定機関

- ・細胞検査士：日本臨床細胞学会・日本臨床検査医学会
- ・超音波検査士（消化器、体表臓器、循環器、泌尿器、婦人科、健診、血管）：日本超音波医学会
- ・認定輸血検査技師：認定輸血検査技師制度協議会
- ・認定臨床微生物検査技師：日本臨床微生物学会
- ・一級臨床検査士：日本臨床検査同学院・日本臨床検査医学会
- ・二級臨床検査士：同上
- ・緊急臨床検査士：同上
- ・遺伝子分析科学認定士：同上
- ・認定一般検査技師：日本臨床衛生検査技師会認定協議会
- ・認定心電検査技師：同上
- ・認定臨床染色体遺伝子検査技師：同上
- ・認定血液検査技師：日本検査血液学会
- ・認定臨床化学者：日本臨床化学会
- ・認定サイトメトリー技術者：日本サイトメトリー技術者認定協議会
- ・認定技術師（脳波分野、筋電図・神経伝導分野）：日本臨床神経生理学会

(国立がん研究センター中央病院 三浦 隆雄)

本誌塩澤論文524p、中田論文529p、奥田論文537p、永井論文541pに記載