



# 作業療法における人材リソース

## 本声明の位置づけ

作業療法士は、世界中の人々の健康と作業上のニーズに応えられる重要な人材である。地域内および地域間の人々のニーズを満たすために、作業療法士は十分な数と配置が必要であり、また専門職としての義務を果たすため、能力の基準も満たしている必要がある。作業療法サービスの提供環境では、同じような所得の国家間や<sup>12</sup>、サービス、分野、地域間（地方やへき地など）<sup>13</sup>で需要と供給の格差が存在する。格差を減らし作業療法へのアクセスをよくするためには、明確な人材確保のための政策やプランニング、研究活動が必要である。

## 作業療法に対するこの見解の重要性

作業療法士の人材育成においては、個々の作業療法士や作業療法専門組織、政府、研究者、雇用主、資金提供者、政策立案者など複数の関係者が、人材確保における課題とその戦略に取り組む必要がある。例えば、以下のような課題である：

- 現在および今後予測される人材需要と供給のギャップを見極める；
- 特にサービスが行き届いていない地域での作業療法士の人材を計画的に育成する；
- 作業参加と公正を促進するために、作業療法へのアクセスの不平等に対する認識を高める；
- 効果的な採用、維持、およびキャリア開発戦略を通じて、作業療法士の適切な配置（分野別、サービス別、管轄地域別、地域別など）を包括的に促進する；
- 管轄地域を越えた作業療法士の移動（倫理的な国際的採用、管轄地域を越えた教育や資格、能力、実践の問題を含む）について監視または対処する；
- 法的または規制的枠組みの下で求められる能力基準、業務転換、質の高い教育および実践基準、教育機関の認定、または生涯教育に関する要件の組織的な開発や分析；
- 作業療法士の多様性を向上させるため、積極的な採用活動および専門能力開発、さらには専門職として十分に認知されていない集団への機会を増やす；
- キャリアの魅力进行研究し、促進する（例：報酬、必要な人的資源へのアクセス、専門能力開発機会の分析など）；
- 作業療法人材について、データに基づき関係者を含めた状況分析を推進し、目標とする人材確保政策、プラン、ガバナンス、または調査に情報を提供する；

## 社会に対するこの見解が与える重要性

高齢化が進み、非感染性疾患の蔓延が進む中、作業療法サービスの必要性が高まっている<sup>45</sup>。世界保健機関（WHO）は、人々の健康ニーズを満たし、慢性疾患や障害の負担増加を抑えることを世界的な優先課題としている<sup>4</sup>。人々が作業療法へアクセスし、健康と安寧を促進するための作業に従事できる環境が必要である。

## 結論

格差を是正し作業療法へのアクセスを改善するためには、明確な人材確保の戦略、計画、研究が必要である。作業療法士の多様性ならびに人材確保と配置問題に取り組み、専門職としての義務を

果たすための教育と能力水準を確保するために、関連する全ての人々による行動が今、求められている。

## References

1. World-Federation of Occupational Therapists. Occupational Therapy Human Resources Project 2020 – Numerical, 2020.
2. Jesus TS, Landry MD, Hoenig H, et al. Is Physical Rehabilitation Need Associated With the Rehabilitation Workforce Supply? An Ecological Study Across 35 High-Income Countries. *International journal of health policy and management* 2020 doi: 10.34172/ijhpm.2020.150 [published Online First: 2020/08/23]
3. Ned L, Tiwari R, Buchanan H, et al. Changing demographic trends among South African occupational therapists: 2002 to 2018. *Human resources for health* 2020;18(1):22. d.o.i: 10.1186/s12960-020-0464-3 [published Online First: 2020/03/21]
4. World Health Organization. The need to scale up rehabilitation. Geneva, 2017.
5. Jesus TS, Landry MD, Hoenig H. Global Need for Physical Rehabilitation: Systematic Analysis from the Global Burden of Disease Study 2017. *International journal of environmental research and public health* 2019;16(6) doi: 10.3390/ijerph16060980 [published Online First: 2019/03/22]

## Contributors

Tiago Jesus, Portugal

Claudia von Zweck, Canada

Ritchard Ledgerd, United Kingdom