

## 各論点に係る参考資料の概要

- 「臨床研修ワーキンググループ論点整理」参考資料（平成 25 年 2 月 8 日）より、本日の議題に関係した部分について、主な調査結果等の概要をまとめたものである。

### 2. 基幹型臨床研修病院の指定基準について

#### 2) 必要な症例

##### (年間入院患者数)

- 基幹型臨床研修病院について年間入院患者数別（平成 23 年度）にみると、入院患者 3000 人未満は、1019 施設のうち 40 施設（3.9%）であり、募集定員は 104 人（1.0%）であった。（参考資料：P50（出典：厚生労働省医政局調べ））
- EPOC データにより基幹型研修病院の種別に平成 22 年開始プログラムの研修医の状況を解析したところ、満足度は、臨床研修指定病院、病床数 600 床以下で有意に高かった。これらの病院は、休暇・休養、手技経験の多様さの満足度が有意に高かった。一方、必修症候、疾患の経験率は、大学病院、病床数・入院患者数の多い病院で有意に高かった。（参考資料：P44（出典：EPOC を活用した臨床研修の評価に関する研究（中間報告）））
- 小規模研修病院（平成 21、22 年度の 2 年間に研修医の受け入れ実績があり、新規入院患者が年間 3000 人未満の 6 病院）の訪問調査により、研修体制等を検証したところ、充分に行動目標、経験目標を達成することができていた。また、臨床研修病院ならびに臨床研修プログラムの質を評価するため、今回実施したような訪問調査が有効と考えられる。（参考資料：P47（出典：初期臨床研修制度の評価のあり方に関する研究（平成 22 年度厚生労働科学研究 総括研究報告書））

##### (その他の症例数)

- 「DPC 導入の影響評価に関する調査」等を踏まえ、「研修医定員数」と「症例数等」の関係を検討したところ、「研修医定員数」と「1 月あたりの症例数等」については、正の相関があり、規模に応じた研修医定数となっていた。一方、「研修医定員数」と「研修医 1 人 1 月あたりの症例数等」については、研修病院間で研修医 1 人あたりの症例数にばらつきがみられた。（参考資料：P47～49（出典：副島参考人提出資料））

### 3) 指導・管理体制

#### (病院の実施体制等)

- 大学病院及び臨床研修病院に対するアンケート調査 (n=719 回収率 68.6%) によると、臨床研修の実施体制について、臨床研修に関わる職員から構成される組織の業務内容としては、「臨床研修関係文書管理・作成」「研修医の相談窓口」「評価等関連業務」「関係団体連携窓口」が多くなっており、月当たりの相談件数は、「1～5件」が多かった。臨床研修関連業務のための職員の常在スペースを有している病院は 62.2%であり、その設置場所は「事務部門」が多かった。臨床研修関連業務のための職員を設置しない理由としては、「予算」、「人材確保困難」、「不要」などが挙げられた。(参考資料・別添2：P1(出典：病院に対するアンケート調査))
- 研修管理委員会は 98.8%の病院が開催していた。研修管理委員会の院内委員数は「11-20人」、院外委員数は「1-5人」が最多回答であった。研修管理委員会以外の臨床研修の運営に関する委員会については、57%が「ある」と答えたが、大学病院では 90.5%が「ある」と答えたのに対し、臨床研修病院では 48.2%であった。(参考資料・別添2：P7(出典：病院に対するアンケート調査))

#### (指導医の満足度等)

- 指導医としての満足度について、プログラム責任者、研修管理委員長等の役割を与えられている方が満足度は高かった。また、指導に携わった期間が長いほど、また研修医を多く指導するほど満足度は高かった。(参考資料・別添1：P4, 5 (出典：指導医に対するアンケート調査))
- 指導医のモチベーションを高める工夫については、87.4%が何らかの工夫をしていると回答した。そのうち、「講習会受講の機会の提供や費用補助」、「指導医の意見をプログラムや実施体制に反映」「研修医の評価をフィードバック」などを挙げる回答が多かった。(参考資料・別添2：P8(出典：病院に対するアンケート調査))
- 指導医に求められる資質について、「臨床経験」「教育歴・知識」「専門医資格」「指導医講習会受講歴」「研究経験」の順に多かった。(参考資料・別添1：P4, 5 (出典：指導医に対するアンケート調査))
- 臨床研修指導医講習会については、「指導の参考になる」が(49.6%)、「ならない」が(19.7%)、「どちらともいえない」が(30.1%)であった。参考になるテーマとしては、「研修医指導方法の実際」「指導医のあり方」「研修プログラム立案」が多かった。(参考資料・別添1：P4, 5 (出典：指導医に対するアンケート調査))