地域医療連携推進法人

- 病床融通による地域医療構想の実現 -

2021.11.12 順天堂大学医学部附属静岡病院 院長 佐藤 浩一



駿東田方圏域保健医療協議会 駿東田方圏域地域医療構想調整会議(資料)

I. 順天堂大学静岡病院の現況

- 1. 二次医療圏を超えた患者流入が多く、外来・入院患者数は年々増加している。
- 2. 救急患者数、救急車・Dr ヘリの搬送数も年々増加し、救急患者の 4 割は 入院を必要とする中等症・重症患者となっている。
- 3. 病床稼働率が高率で救急の非応需に繋がっている。
- 4. 逆紹介率、紹介率とも高率で、病診連携、病病連携を推進している。
- 5. 2019 年度の退院患者数は、静岡県全体の第3位で(図1)、1床当たりの退院患者数は第1位である(図2)。
- 6. 分娩件数が多くその4割は帝王切開で、周辺の二次医療圏の分娩も担う。
- 7. 医療過疎の静岡県東部、特に伊豆半島の多くの医療機関に医師を派遣し、 病病・病診連携に務めている(図3)。
- 8. 県東部の、診療科・医師偏在対策に大きく貢献している。
- 9. 多くの初期臨床研修医を獲得している。令和3年度のマッチングは28名で県内で最も多い。
- 10. 新専門医制度では、全診療科の基幹施設を目指している。
- 11. 令和2年に厚生労働省より、特定看護師の研修指定研修機関に認定され、 看護の質の向上につとめ、医師の働き方改革に取り組んでいる。
- 12. 多領域にわたる豊富な症例と充実した教育体制により、看護・リハビリ・コメディカル・救急救命士等の臨床実習を行っている。

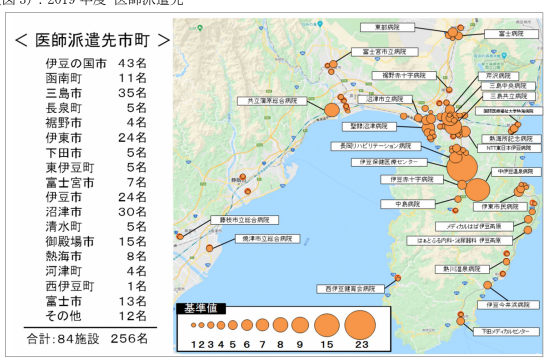
(図1):2019年度 静岡県全体 退院患者数



(図2):2019年度 退院患者数 1床当たりの月平均



(図3):2019年度 医師派遣先



Ⅱ. 病床融通(増床)による、圏域の医療体制上の効果

1. 本部からの医師派遣が増える見込み 増床に従い、本院より医師の増員が見込まれる(産婦人科、救急診療科、 循環器内科、心臓血管外科、血液内科など)

- 2. 小児外科の新診療科を設置 小児外科医3名派遣の予定。
- 患者紹介システムの導入
 医療連携システムなどの ICT を導入する。
- 4. 総合周産期母子医療センターとして、ハイリスク分娩などの対応を充実させるため、新棟にセンターを移設し運用を開始した。
- 5. 新興感染症などに対する病床確保。
- 6. 病床稼働率を90%程度に下げ、救急患者のスムーズな受入を促進する。

Ⅲ.地域医療構想の実現に向けた法人の役割

高度急性期、急性期、回復期、在宅医療、介護医療院の棲み分けが明瞭になり、地域包括ケアの連動が推進される。

今後、病院だけではなく、在宅を行う診療所、訪問看護ステーション、介護医療院などに参加していただき、地域医療構想実現のため全力を尽くす。

IV. 法人に参加した 4 病院の関係性、役割分担

- · 順天堂: 高度急性期 · 急性期
- ・ 中伊豆温泉病院、長岡リハビリテーション病院:回復期・慢性期
- 慈広会記念病院:慢性期

V. 法人設立におけるメリット

Ⅲで述べた内容に加え、定期的に理事会、評議会、社員総会などが開かれるため、地域医療における問題点の抽出が容易になる。

医師などの派遣がスムーズに行われるようになる。

VI. 療養病床を一般病床(高度急性期・急性期)に変更することの妥 当性

療養病床を高度急性期・急性期病床に転換し、全国平均を上回っている、 慢性期病床を減じる(表 1)。

高度急性期、急性期病床では、平均在院日数の短縮に努め、回復期病院に転院。その後、在宅医療、介護医療院などに展開し、地域包括ケアの推進に努める。

(表 1): 人口 10 万対病院医師数・病院数・病床種類別病床数の状況 (種類、地域別全県比 / 平成 30 年)

	医療施	病院数					病床数			
	設従事 医師数 (病院)	総数	一般		小キャヤでイ	业 点	ψΛ.*Γ	án.	re *	小本之中
			総数	うち療養 病床有	精神科	救急告示	総数	一般	療養	精神
東部地域(全県比)	122. 9	6.8	5.8	3. 4	1.0	3. 4	1, 154. 2	617. 1	321.3	213. 0
	(0.92)	(1.39)	(1.45)	(1.36)	(1.25)	(1.62)	(1.10)	(1.08)	(1.10)	(1.18)
中部地域 (全県比)	130. 9	3. 6	3.0	1.9	0.6	1.5	1, 001. 4	598. 5	274. 7	122. 2
	(0.98)	(0.73)	(0.75)	(0.76)	(0.75)	(0.71)	(0.95)	(1.05)	(0.94)	(0.67)
西部地域 (全県比)	146. 0	4. 2	3. 3	2. 1	0. 9	1. 4	998. 5	509. 2	281. 0	204. 1
	(1.09)	(0.86)	(0.83)	(0.84)	(1. 13)	(0.67)	(0.95)	(0.89)	(0.96)	(1.13)
静岡県 (全国比)	133. 7	4. 9	4.0	2.5	0.8	2. 1	1, 049. 2	572. 0	291. 9	181. 1
	(0.81)	(0.74)	(0.69)	(0.83)	(1.00)	(0.68)	(0.86)	(0.81)	(1. 16)	(0.69)
全国	164. 6	6. 6	5.8	3.0	0.8	3. 1	1, 223. 1	704. 4	<u>252. 7</u>	260. 7

(浜松医科大学公開資料)

以上