

血管造影「1室のみ」4割

血管にカテーテルで造影剤を入れ、CTで撮影して

狭くなったり詰まっている部分を探す「心血管造影室」は、狭心症や急性心筋梗塞などの診断に欠かせない設備だ。今回の調査で造影室の数を尋ねたところ、回答した三百六十七施設のうち、「二室」が百五十一施設(四一・一%)、「一室」が百四十一施設(三八・四

%)で、平均一・七室だった。最も多いのは東京女子医大病院の「六室」で、国立循環器病センターと倉敷中央病院(岡山県倉敷市)の二施設が「五室」、六施設が「四室」だった。

「一室」と答えた武蔵野赤十字病院(東京都武蔵野市)の丹羽明博副院長は「ち

が、一室か二室かは治療する側にも患者にとっても、大きな差だ」と指摘する。

「救急患者の検査で一室を使っていると、治療できる医師がいても、次の救急患者を受け入れることがで

きない」(丹羽副院長)た

めた。救急患者が多い日は、そのほかの患者の検査や治療が夜にずれ込むこともある。同病院は心疾患の急患

を消防と連携して救命する

「東京都CCUネットワーク」に加盟する中核施設だ

に、造影室は少なくとも

「二室は必要」と丹羽副院長は話している。

では、二百七十六施設(七五・〇%)が「ある」と回答、平均病床数は五・三床

だった。

も百二施設に上り、今後課題を残した。

日本集中治療医学会は〇四年三月に公表した「CCU設置のための指針」で、CCUに専従する医師につ

いて「同学会が認定した集中治療専門医か、日本循環器学会が認定した循環器専門医を一人以上含むことが望ましい」としている。

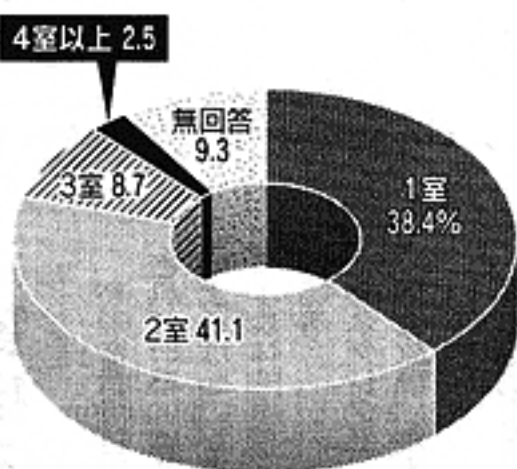
今回の調査でCCUがあると回答した施設のうち、

こつした専門医が「いる」と答えたのは百七十施設と半数を超えたが、「いない」

が百四十一施設(三八・四%)で、平均一・七室だった。

最も多いのは東京女子医大病院の「六室」で、国立循環器病センターと倉敷中央病院(岡山県倉敷市)の二施設が「五室」、六施設が「四室」だった。

心血管造影室の数(循環器科を対象)



4室以上は9病院

室数	病院名	所在地
6	東京女子医大病院	東京
5	国立循環器病センター	大阪
	倉敷中央病院	岡山
4	群馬県立心臓血管センター	群馬
	豊橋ハートセンター	愛知
	滋賀県立成人病センター	滋賀
	和歌山県立医大病院	和歌山
	小倉記念病院	福岡
	済生会熊本病院	熊本

を消防と連携して救命する

「東京都CCUネットワーク」に加盟する中核施設だ

に、造影室は少なくとも

「二室は必要」と丹羽副院長は話している。

では、二百七十六施設(七五・〇%)が「ある」と回答、平均病床数は五・三床

だった。

も百二施設に上り、今後課題を残した。

日本集中治療医学会は〇四年三月に公表した「CCU設置のための指針」で、CCUに専従する医師につ

いて「同学会が認定した集中治療専門医か、日本循環器学会が認定した循環器専門医を一人以上含むことが望ましい」としている。

今回の調査でCCUがあると回答した施設のうち、こつした専門医が「いる」と答えたのは百七十施設と半数を超えたが、「いない」が百四十一施設(三八・四%)で、平均一・七室だった。