

報道資料

令和2年7月16日（木）

福祉医療部 医療政策局 地域医療連携課 担当：堀内・小林

電話：0742-27-8653（ダイヤルイン） 内線：3110、3111

新型コロナウイルス感染症の院内感染事例の発生について（第8報）

近畿大学奈良病院においてさらに感染者2名の発生が判明しました。

感染者の1人目は、入院患者の陽性者（患者A）と同室の患者で、7月7日の検査結果は陰性でした。これまで濃厚接触者として個室管理されており、14日夜に発熱があったことから、15日に再度検査したところ、陽性が判明しました。

感染者の2人目は、感染者が発生した病棟以外の部門に出入りする搬送業者の従業員です。院内の陽性者との接触はないため、院外での感染を推定しています。当該感染者に院内で接触した者は調査中です。

その他の検査結果としては、7月15日に391人、7月16日に227人の陰性が判明しました。

1 発生場所

近畿大学奈良病院のうち2病棟（所在地 生駒市乙田町1248番1）

2 感染者の概要（看護師3名、入院患者3名、その他の病院関係者1名 合計7名）

	感染者	関係病棟	報道発表日
1	看護師A	病棟①に勤務	7月5日（感染者94例目 患者77例目）
2	看護師B	病棟①に勤務	7月7日（感染者97例目 無症状18例目）
3	患者A	病棟①に入院	7月7日（感染者98例目 患者80例目）
4	看護師C	病棟②に勤務	7月8日（感染者99例目 患者81例目）
5	患者B	病棟①に入院	7月10日（感染者105例目） （奈良市発表 感染者21例目 無症状病原体保有者 4例目）
6	患者C	病棟①に入院	7月16日（感染者132例目 患者110例目）
7	その他の病院 関係者A	病棟以外の 部門に出入り	7月16日（感染者135例目 無症状23例目）

※最初に感染者が発生した病棟を病棟①、次に感染者が発生した病棟を病棟②としています。

3 PCR検査の状況（7月16日13時時点）

①最初に感染者が発生した病棟関連（看護師Bの同僚（別病棟勤務者）を含む）

区分	検査対象数	結果判明数		未判明数
		陽性	陰性	
医療従事者等の病院関係者	111	2 (看護師A) (看護師B)	109	0
患者関係	52	3 (患者A) (患者B) (患者C)	49	0

②次に感染者が発生した病棟

区分	検査対象数	結果判明数		未判明数
		陽性	陰性	
医療従事者等の病院関係者	82	1 (看護師C)	73	8
患者関係	61	0	58	3

③その他の病棟等

区分	検査対象数	結果判明数		未判明数
		陽性	陰性	
医療従事者等の病院関係者	1,049	1 (<u>その他の病院関係者A</u>)	1,041	7
患者関係	519	0	494	25

4 病院の対応（7月16日13時時点）

- ・病棟の消毒を実施（7月4日）
- ・当該病棟の新規入院患者の受け入れ中止（7月5日から）
- ・新規の紹介患者（外来・入院）の受け入れ中止（7月8日から）
- ・救急外来の受け入れ中止（7月8日から）
- ・待機手術の延期（7月8日から）

5 入院患者の感染が判明した病棟（病棟①）の状況

- ・ 入院患者（患者A）の感染が判明した7月4日時点で、感染者と同室の患者（患者C）は、濃厚接触者として感染対策の下で個室管理されていました。7月7日の検査結果は陰性でしたが、7月14日夜に発熱（37.7℃）があり、翌15日の検査結果で陽性が判明しました。現在は、感染症指定医療機関に転院しています。
- ・ 病棟①に勤務する医療従事者のうち、感染者と接触があった19名は14日間自宅待機としています。感染者との最終接触日は7月6日で、7月20日で健康観察期間を終了します。
- ・ 病棟①の入院患者は、7月16日13時時点で12名です。感染者と接触がなかった当該病棟の医療従事者により病棟①の入院治療が継続されています。感染者との最終接触日は、7月6日で、7月20日で健康観察期間を終了します。

6 県の対応

- ・ 7月7日に県立医大感染症センター医師と郡山保健所職員及び県職員が現地確認を行い、院内感染対策の指導を実施。7月11日に対策の状況を確認するため現地確認。
- ・ 病院全体の入院患者及び医療従事者等の病院関係者のPCR検査を実施するため、民間検査会社を活用し、PCR検査能力を向上させて対応。
- ・ 総検査対象数は以下のとおり。

総検査対象数		未判明数	
1, 874	医療従事者等の 病院関係者	1, 242	15
	患者関係	632	28

※医療従事者等の病院関係者の未判明者は、病院の外部組織に属しているため、個別に調整中

※患者関係の未判明者は全て退院している患者のため、個別に調整中