

報 道 資 料

発表年月日：令和4年1月16日
担当部署名：地方独立行政法人奈良県立病院機構
奈良県西和医療センター
担 当：事務部 総務課 河口
連 絡 先：090-4280-0370

奈良県西和医療センターにおける職員（医師・看護師）の 新型コロナウイルスの感染について （第1報）

奈良県西和医療センターにおいて職員（医師・看護師）が、新型コロナウイルスに感染したことが判明しました。感染の経緯及び当センターの対応についてお知らせします。

1. 医師の感染について

○感染者情報

20歳代 男性 奈良県在住

○経緯等

感染者本人は14日の勤務中に咽頭痛の症状があり病院から午後に帰宅。自宅にて友人の陽性判明を知り、本人も濃厚接触者として当センターにてPCR検査を行ったところ陽性と判明しました。

新型コロナワクチン接種は3回接種済みで、最終接種は12月28日です。

1月8日から10日の間に行動を共にしたものが、既に陽性と判明していることから、当該者からの感染とされます。

○行動履歴

1月12日（水） 通常出勤

1月13日（木） 通常出勤後当直業務

1月14日（金） 勤務中に咽頭痛を自覚し帰宅

友人の陽性通知を聞きPCR検査実施。陽性と判明

○当センターの対応について

1) 本件について病院にて対応を検討（1月14日）

2) 診療を行った患者を特定及び接触した職員

医師4名 看護師14名 作業療法士1名 患者5名 合計24名

3) 拡大検査も含め接触した患者、職員のPCR検査を1月15日に実施
結果は全員陰性でした。

4) 接触者は全員を健康観察の対象とします。

5) 検査結果を確認後、診療対応について病院幹部にて検討しました

○診療等への影響

接触者の特定後にPCR検査を実施した結果、全員が陰性と判明しました。このことを郡山保健所に報告しました。

感染症専門医の副院長を含めた幹部会議にて検討し、上記による感染者のうち濃厚接触者に該当するものはいないと判断しました。ただし、職員でワクチン未接種者2名と短時間ではあるが比較的感染者と接触が多かった研修医1名については、念のため5日間の勤務停止とします。

また、院内においては、常にマスク装着と手指消毒を徹底していることと新たな感染者が発生していないため外来診療及び入院については通常の医療を継続することとしています。

2. 看護師の感染について

○感染者情報

40歳代 女性 奈良県在住

○経緯等

1月14日朝に家族が発熱したため、職員本人は休暇を取り家族を近隣クリニックへ受診させPCR検査を実施。15日17:30頃に結果が陽性と判明しました。病院に報告をした後に、職員本人もPCR迅速で検査をした結果、陽性と判明しました。

職員本人の症状は、1月13日に発熱や他の症状はありませんでしたが、軽度の咳嗽を自覚していたとのこと。陽性となった職員本人と家族は、保健所の指示があるまで自宅待機中です。

新型コロナワクチン接種は3回接種済みの職員です。最終接種は1月6日です。

○行動履歴

1月11日（火） 休暇
1月12日（水） 出勤 日勤
1月13日（木） 出勤 日勤
1月14日（金） 休暇 家族が発熱し近隣クリニックへ受診 PCR実施
1月15日（土） 休暇 家族が陽性と判明し職員自身もPCR検査実施後、陽性と判明

○マスクを外しての行動

食事：1月12日 昼食 職場 休憩室

1月13日 昼食 職場 休憩室

※食事以外で同じ勤務者とマスク無しの会話や15分以上の接触はありません。

○当センターの感染対策対応について

- 1) 本件について病院にて対応を検討（1月15日）
- 2) 接触した患者を特定及び接触した職員の特定
看護師 6名 患者 7名 合計13名
- 3) 拡大検査も含め、1月16日に接触した患者、職員のPCR検査を実施
結果は全員陰性でした。
- 4) 接触者は全員を健康観察の対象とします。
- 5) 検査結果を確認後、診療対応について病院幹部にて検討しました。

○診療等への影響

接触者の特定後にPCR検査を実施した結果、全員が陰性と判明しました。このことを郡山保健所に報告しました。

感染症専門医を含めた幹部会議にて検討し、上記による感染者のうち濃厚接触者に該当するものは職員3名、患者6名と判断しました。

濃厚接触者となった職員3名のうち1名は17日まで自宅待機とし、18日にPCR検査を実施、残り2名については18日まで自宅待機とし、19日にPC

R検査を実施しそれぞれ陰性であれば勤務可能とします。

検討の結果、院内においては、常にマスク装着と手指消毒を徹底していることと新たな感染者が発生していないため外来診療及び入院については通常の医療を継続することとします。