





















拠点 C における陽性者対応の経過

日付	病日	感染者			対応		職員の状況
		訪問利用者	職員	利用者家族	事業所	外部	
2020 年 12 月 28 日	1 日目	 発症			○ 事業所として発熱のみで撤退 すると利用者 A の生活が まわらなくなるため、訪問を継続		
12 月 31 日	4 日目				○ 利用者 A の発熱が続き、 受診を働きかけるも拒否される		
2020 年 1 月 4 日	8 日目	 受診、 入院、検査				○ 会社判断で利用者 A の介助に あたった 2 人の職員の PCR 検査実施、検査後は自宅待機	
1 月 5 日	9 日目	 陽性  陽性 入院  陽性			○ 職員 A と他の職員の接触状況を 確認 ○ 12/28 から 1/4 に職員 A が訪問 した 13 人の利用者のケアマネへ 連絡	○ 接触した可能性のある職員の PCR 検査を近隣のクリニックで 実施し、全員陰性を確認 ○ 保健所から連絡あり  →  ○ 保健所の濃厚接触者の判定を 待たずに、12/28 から 1/4 に 職員 A が訪問した 13 人の 利用者と同居家族の PCR 検査 （会社負担）を開始	○ 社内のチャットツールで職員全員に 情報共有
1 月 6 日	10 日目	 陽性  陽性 入院  陽性			○ 利用者 D の訪問は継続	○ 12/28 から 1/4 に職員 A が 訪問した 13 人の利用者と同居 家族の PCR 検査（会社負担） が完了する	
1 月 7 日	11 日目	 入院					
1 月 8 日	12 日目	 陽性  陽性  陽性 入院  陽性  陽性			○ 利用者 E、G の訪問は継続 （F は翌日から入院）		
1 月 9 日	13 日目	 入院					
1 月 12 日	16 日目						
1 月 13 日	17 日目	 入院  入院  入院					

本資料は令和 2 年度老人保健事業推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）「新型コロナウイルス感染症影響下における介護サービス事業所や自治体の取組に関する調査研究事業」の一環として一般社団法人 人とまちづくり研究所が作成したものです。