

クロザリルの副作用に関する問い合わせは、

医薬情報担当者(MR)またはノバルティスダイレクト(0120-003-293/月～金 9:00～17:30 祝祭日および当社休日を除く)にお願いいたします。

本剤添付文書の記載内容のほか、下記副作用と類似の副作用の発現にはご注意ください。

なお、下記の内容は、調査中の報告など未確定な情報を含むため、今後、追加情報を入手することにより変更することがあります。

■市販後に認められた無顆粒球症

◆報告例数(2022年5月末時点) 135例/135件(調査中5例)

発売開始以降、2022年5月末時点までに、無顆粒球症が135例に認められています。本剤との関連性が疑われる無顆粒球症報告例について下記に示します。

患者特定情報がない症例を除く

弊社安全性データベースよりMedDRA(国際医学用語集の1つ)の基本語(PT)で集計

調査中の報告など、未確定な情報を含むため、今後、追加情報を入手することにより、内容が変更になることがあります。

性別/年齢	発現時投与量(mg/日)	投与開始から発現までの期間	持続期間	本剤の処置・治療	転 帰	併発症状
女性/20歳代	500	109日	7日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	なし
女性/60歳代	300	44日	15日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
女性/40歳代	300	55日	11日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	なし
男性/30歳代	250	145日	17日	本剤中止、G-CSF投与	回復	なし
男性/20歳代	400	121日	8日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
男性/30歳代	400	74日	8日	発現前に本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	嘔吐、下痢、微熱
男性/40歳代	400	49日	7日	本剤中止	回復	なし
女性/50歳代	150	54日	16日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	尿路感染
男性/50歳代	500	141日	20日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
男性/60歳代	125	98日	7日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	なし
男性/40歳代	450	84日	21日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
男性/40歳代	50	75日	5日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
男性/60歳代	350	90日	25日	本剤中止、転院先で治療	回復	発熱
女性/50歳代	200	52日	31日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
女性/20歳代	300	256日	2日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
女性/40歳代	150	49日	11日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
男性/60歳代	350	112日	12日	本剤中止、G-CSF投与	回復	なし
男性/60歳代	300	72日	6日	本剤中止、G-CSF投与	回復	なし
男性/60歳代	600	295日	4日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	なし
女性/50歳代	450	115日	不明	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	軽快	発熱
男性/50歳代	200	72日	10日	本剤中止	回復	なし
男性/60歳代	350	71日	15日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	なし
男性/60歳代	175	76日	21日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱、咽頭痛
男性/60歳代	100	41日	3日	本剤中止	軽快	なし
男性/40歳代	300	100日	9日	本剤中止、G-CSF投与、専門病院転院	回復	発熱
女性/60歳代	350	147日	6日	本剤中止、G-CSF投与	回復	なし
男性/30歳代	400	127日	不明	本剤中止、G-CSF投与	回復	悪性症候群(疑)
男性/40歳代	300	83日	14日	本剤中止、G-CSF投与	回復	白血球減少症
男性/60歳代	200	62日	10日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
男性/40歳代	500	135日	82日	本剤中止、G-CSF投与	回復	発熱、浮腫
男性/40歳代	400	72日	6日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱、咽頭痛
男性/40歳代	300	69日	15日	本剤中止、G-CSF投与	回復	発熱、白血球減少症
男性/40歳代	275	150日	45日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	感冒症状
女性/70歳代	200	84日	14日	本剤中止、G-CSF投与	回復	白血球減少症
男性/40歳代	300	135日	不明	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	不明	白血球減少症
女性/60歳代	不明	78日	14日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
女性/40歳代	不明	155日	66日	本剤中止	回復	白血球減少症
男性/70歳代	200	143日	12日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱、白血球減少症
女性/20歳代	600	224日	7日	本剤中止、抗菌剤投与	回復	なし
男性/50歳代	400	67日	214日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
男性/40歳代	200	約4ヵ月	10日	本剤中止、G-CSF投与	回復	なし
女性/50歳代	100	40日	22日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	なし
女性/50歳代	不明	約10ヵ月	37日	本剤中止、G-CSF投与	回復	なし
男性/60歳代	175	59日	8日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回復	発熱
女性/20歳代	275	150日	不明	本剤中止、抗菌剤投与	回復	発熱、気管支肺炎
男性/20歳代	100	138日	31日	本剤中止、G-CSF投与	回復	なし

性別/年齢	発現時 投与量 (mg/日)	投与開始 から発現 までの期間	持続期間	本剤の処置・治療	転 帰	併発症状
男性/50歳代	450	不 明	不 明	本剤中止、治療不明	不 明	不 明
女性/40歳代	300	37日	10日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/50歳代	600	136日	8日	本剤中止	回 復	な し
女性/30歳代	300	121日	41日	本剤中止	回 復	白血球減少症、好中球減少症
男性/20歳代	600	526日	4日	本剤中止、G-CSF投与	不 明	白血球数減少
男性/40歳代	不 明	77日	29日	本剤中止	回 復	な し
男性/50歳代	400	75日	42日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	発熱性好中球減少
男性/40歳代	400	99日	20日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	白血球数減少
女性/40歳代	500	90日	10日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/50歳代	200	50日	不 明	本剤中止、G-CSF投与	回 復	発熱、好中球減少症
男性/50歳代	225	不 明	不 明	本剤中止	不 明	白血球減少症、好中球減少症
男性/50歳代	225	103日	不 明	本剤中止、加熱食、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	白血球減少、好中球減少
女性/30歳代	100	約3ヵ月	不 明	本剤中止、抗菌剤投与	回 復	発 熱
女性/40歳代	300	71日	12日	本剤中止、G-CSF投与	不 明	な し
女性/50歳代	300	460日	6日	化学療法併用中に発現、本剤中止、G-CSF投与	回 復	白血球減少
女性/70歳代	150	55日	不 明	本剤中止	回 復	発 熱
男性/30歳代	350	70日	不 明	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	不 明	発 熱
男性/不明	100	不 明	不 明	本剤中止	不 明	不 明
女性/40歳代	300	160日	4日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	な し
男性/60歳代	500	不 明	不 明	本剤中止	回 復	な し
男性/40歳代	300	51日	不 明	本剤中止	不 明	不 明
女性/30歳代	500	85日	不 明	本剤中止	未回復	な し
女性/40歳代	300	不 明	不 明	本剤中止	不 明	不 明
女性/20歳代	中止後発現	103日	2日	本剤中止後に発現	回 復	な し
男性/50歳代	500	不 明	不 明	本剤中止、G-CSF投与	回 復	な し
男性/40歳代	350	57日	不 明	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	軽 快	な し
男性/60歳代	200	68日	10日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	な し
男性/40歳代	350	60日	不 明	本剤中止、G-CSF投与	軽 快	な し
男性/40歳代	400	不 明	不 明	本剤中止	不 明	な し
男性/40歳代	100	42日	13日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/70歳代	300	85日	24日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/50歳代	200	246日	7日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	発熱、体調不良
女性/60歳代	600	85日	45日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/40歳代	400	92日	不 明	本剤中止、G-CSF投与	回 復	発 熱
女性/50歳代	25	31日	不 明	本剤中止	不 明	不 明
男性/40歳代	300	126日	3日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	不 明
男性/40歳代	不 明	不 明	不 明	本剤中止	不 明	不 明
男性/50歳代	300	不 明	不 明	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	不 明	発 熱
男性/50歳代	325	不 明	不 明	本剤中止	不 明	不 明
女性/40歳代	300	103日	29日	本剤中止	回 復	不 明
男性/30歳代	550	96日	不 明	本剤中止	回 復	不 明
男性/30歳代	不 明	72日	不 明	本剤中止	回 復	不 明
女性/60歳代	不 明	不 明	不 明	本剤中止	回 復	不 明
男性/60歳代	不 明	不 明	不 明	本剤中止	回 復	不 明
男性/50歳代	450	4年6ヵ月	4日	本剤中止	回 復	な し
男性/40歳代*	100	約3ヵ月	不 明	本剤中止	回 復	不 明
男性/40歳代	325	126日	27日	本剤中止	回 復	な し
男性/60歳代	125	47日	不 明	本剤中止	不 明	不 明
女性/30歳代	500	61日	不 明	本剤中止	軽 快	不 明
女性/40歳代	300	75日	10日	本剤中止	回 復	不 明
男性/50歳代	325	62日	25日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/40歳代	200	不 明	不 明	本剤中止、G-CSF投与	不 明	不 明
女性/40歳代	200	49日	不 明	本剤中止	回 復	不 明
女性/50歳代	175	67日	42日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/40歳代	400	70日	13日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	な し
女性/60歳代	100	43日	4日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	な し
男性/50歳代	200	4年8ヵ月	4日	本剤中止	回 復	発 熱
男性/60歳代	75	64日	13日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	な し
女性/50歳代	200	110日	29日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	発 熱
女性/60歳代	100	63日	14日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	な し
女性/40歳代	250	43日	5日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	な し
男性/40歳代	250	204日	16日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	軽度倦怠感、鼻汁

*無顆粒球症と報告されたが、好中球数<500/mm³の基準を満たさなかった症例

性別/年齢	発現時投与量 (mg/日)	投与開始から発現までの期間	持続期間	本剤の処置・治療	転 帰	併発症状
男性/30歳代	400	86日	14日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	軽度の発熱
男性/30歳代	300	6年7ヵ月	6日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/40歳代	375	4年6ヵ月	34日	本剤中止	不 明 [†]	不 明
女性/20歳代	不 明	80日	不 明	本剤中止、G-CSF投与	回 復	な し
女性/60歳代	125	45日	14日	本剤中止、抗菌剤投与	回 復	発 熱
女性/30歳代	600	1年5ヵ月	29日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	な し
女性/50歳代	100	60日	12日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	な し
男性/40歳代	150	3年5ヵ月	17日	本剤中止	回 復	不 明
男性/30歳代	500	142日	8日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	な し
男性/40歳代*	25	不 明	不 明	本剤中止	不 明	不 明
女性/70歳代	150	不 明	不 明	本剤中止	回 復	不 明
女性/40歳代	150	57日	不 明	本剤中止	不 明 [†]	不 明
女性/60歳代	50	63日	15日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/40歳代	350	不 明	不 明	本剤中止、G-CSF投与	軽 快	発 熱
男性/60歳代	150	30日	2日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	発 熱
男性/50歳代	300	48日	15日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	不 明	不 明
男性/50歳代	100	51日	9日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	不 明
男性/40歳代	200	68日	7日	本剤中止	回 復	不 明
男性/70歳代**	300	4ヵ月	32日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	シュードモナス性菌血症(敗血症)、 発熱、悪寒
女性/40歳代	225	71日	15日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	回 復	肺炎、発熱
男性/50歳代	200	1年4ヵ月	17日	本剤中止、G-CSF投与	不 明 [†]	不 明
男性/50歳代**	250	8ヵ月	13日	本剤中止、抗菌剤・G-CSF投与	軽 快	発熱、 気管支肺炎アスペルギルス症
男性/40歳代	600	5年5ヵ月	3日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	不 明
男性/40歳代	300	83日	17日	本剤中止、G-CSF投与	回 復	な し
女性/30歳代**	250	66日	不 明	本剤中止	不 明	不 明
女性/40歳代**	200	40日	不 明	本剤中止	不 明	不 明
男性/50歳代**	400	85日	不 明	本剤中止	未回復 [‡]	発熱、意識障害、敗血症

*無顆粒球症と報告されたが、好中球数<500/mm³の基準を満たさなかった症例

**調査中の症例

†調査協力を得られず転帰情報未取得だが、CPMSセンター収集データより転帰は軽快または回復

‡転院先で死亡と報告されている。

■市販後に認められた心筋炎、心筋症

◆報告例数(2022年5月末時点) 81例/81件(調査中4例)

発売開始以降、2022年5月末時点までに、心筋炎、心筋症が81例に認められています。本剤との関連性が疑われる心筋炎、心筋症報告例について下記に示します。患者特定情報がない症例を除く

弊社安全性データベースよりMedDRA(国際医学用語集の1つ)の基本語(PT)で集計

調査中の報告など、未確定な情報を含むため、今後、追加情報を入手することにより、内容が変更になることがあります。

性別/年齢	報告された事象名	発現時投与量 (mg/日)	投与開始から発現までの期間	持続期間	本剤処置	転 帰	初期症状
男性/20歳代	心筋症(急性左心不全)	50	17日	14日	中 止	回 復	発 熱
男性/40歳代	拡張型心筋症	600	約17年*	不 明	中 止	軽 快	息切れ
女性/30歳代	心拍出量低下(心筋炎)	100	17日	6日	中 止	回 復	発 熱
女性/40歳代	薬剤性心筋障害	200	約1ヵ月半	約2ヵ月半	中 止	軽 快	発 熱
男性/30歳代	心筋炎疑い	100	15日	6日	中 止	回 復	発 熱
女性/20歳代	拡張型心筋症	200	約1ヵ月	約2ヵ月半	中 止	軽 快	頻脈、心収縮低下、 心室期外収縮
女性/50歳代	心筋炎疑い	75	21日	32日	中 止	回 復	発 熱
男性/50歳代	心筋障害	150	17日	10日	中 止	回 復	発 熱
女性/30歳代	心筋炎の可能性	150	20日	不 明	中 止	不 明	発 熱
男性/50歳代	心筋炎疑い	不 明	18日	21日	中 止	回 復	不 明
女性/20歳代	心筋炎疑い	12.5	5日	7日	中 止	回 復	発熱、咳嗽
男性/20歳代	心膜心筋炎	125	15日	66日	中 止	回 復	発 熱
女性/50歳代	心筋症	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明	発 熱
男性/40歳代	心筋炎	200	21日	18日	中 止	軽 快	発 熱
男性/20歳代	心筋炎	200	不 明	不 明	中 止	不 明	発 熱
男性/30歳代	心筋炎	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明	不整脈、PVC頻度上昇
男性/20歳代	心筋炎	50	18日	9日	中 止	軽 快	発 熱

*治験からの投与継続

性別/年齢	報告された事象名	発現時 投与量 (mg/日)	投与開始 から発現 までの期間	持続期間	本剤処置	転 帰	初期症状
男性/30歳代	拡張型心筋症	75	10日	10日	中 止	回 復	発 熱
男性/40歳代	心筋炎疑い	100	22日	不 明	中 止	不 明	発 熱
女性/50歳代	心筋炎	150	23日	20日	中 止	回 復	発 熱
男性/50歳代	心筋症	12.5	約3年半	約1ヵ月	休薬後再開	回 復	な し
男性/30歳代	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明	不 明
男性/不明	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	不 明	不 明	不 明
女性/20歳代	薬剤性心筋炎の疑い	100	30日	26日	中 止	回 復	頻 脈
女性/50歳代	心筋炎疑い	37.5	18日	46日	中 止	回 復	発熱、咽頭炎
女性/40歳代	心筋炎疑い	125	13日	13日	中 止	回 復	発熱、感冒様症状
男性/40歳代	心筋炎疑い	150	不 明	不 明	中 止	不 明	不 明
女性/50歳代	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	回 復	不 明
男性/20歳代	心膜心筋炎	175	19日	14日	中 止	回 復	発 熱
男性/30歳代	心筋炎	150	不 明	不 明	中 止	回 復	不 明
男性/不明	薬剤性心筋障害(心膜心筋炎)	175	不 明	不 明	中 止	回 復	発 熱
男性/40歳代	心筋炎疑い	不 明	約1ヵ月	不 明	継 続	不 明	発 熱
女性/40歳代	心筋炎	100	不 明	不 明	継 続	不 明	不 明
男性/40歳代	心筋炎(急性心筋炎、薬剤性心筋炎)	100	20日	23日	中 止	軽 快	感冒症状、発熱
女性/30歳代	心筋炎	150	19日	11日	中 止	回 復	不 明
男性/40歳代	心筋炎	不 明	不 明	不 明	不 明	不 明	不 明
女性/30歳代	心筋症疑い	150	20日	26日	中 止	回 復	発 熱
男性/40歳代	心筋炎	250	不 明	8日	中 止	回 復	不 明
男性/30歳代	心筋炎	125	14日	不 明	中 止	軽 快	発 熱
男性/40歳代	心筋炎疑い	300	94日	39日	中 止	回 復	不 明
男性/不明	心筋炎	100	不 明	不 明	不 明	不 明	発 熱
男性/40歳代	心筋炎疑い	不 明	138日	不 明	中 止	回 復	不 明
男性/30歳代	薬剤性心筋炎の疑い	125	13日	10日	中 止	回 復	発 熱
男性/20歳代	心筋炎疑い	不 明	29日	不 明	中 止	不 明	発 熱
女性/50歳代	薬剤性心筋炎	150	25日	19日	中 止	回 復	不 明
男性/50歳代	薬剤性心筋炎	200	17日	12日	中 止	軽 快	発 熱
男性/20歳代	心筋炎	150	不 明	不 明	中 止	回 復	不 明
男性/40歳代	心筋炎疑い	75	20日	1日	中 止	軽 快	発 熱
女性/50歳代	心筋障害、心筋炎	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明	不 明
女性/20歳代	心筋炎	不 明	不 明	不 明	中 止	軽 快	頻 脈
男性/20歳代	心筋炎	150	24日	不 明	中 止	回 復	上気道炎症状 (発熱、倦怠感等)
男性/20歳代	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明	発 熱
女性/30歳代	心筋障害疑い	175	17日	不 明	中 止	不 明 [†]	発熱、心電図異常 (ST低下、T波逆転)
女性/30歳代	心筋炎(軽度)疑い	150	18日	不 明	中 止	軽 快	上咽頭炎、発熱
男性/40歳代	心筋炎	不 明	10日	12日	中 止	回 復	気管支肺炎、発熱
男性/20歳代	心筋炎	150	14日	不 明	中 止	軽 快	発熱、トロポニンT増加、 心電図ST部分上昇
男性/50歳代	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明	不 明
男性/20歳代	心筋炎疑い	50	約1年3ヵ月	約2ヵ月	中 止	回 復	トロポニンT増加
女性/40歳代	心筋炎疑い	200	3~4週	不 明	不 明	不 明	発熱、トロポニン増加
男性/30歳代	心筋炎疑い	125	不 明	不 明	中 止	回 復	発 熱
男性/40歳代	心筋炎疑い	100	16日	18日	中 止	回 復	発 熱
男性/50歳代	軽度心筋炎	不 明	22日	6日	中 止	回 復	C-反応性蛋白増加、 トロポニンI増加
男性/40歳代	心筋炎疑い	175	21日	12日	中 止	回 復	咳嗽、倦怠感、 発熱、トロポニンT増加、 心電図ST上昇
男性/70歳代	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明 [‡]	発熱、頻脈
男性/20歳代	心筋炎疑い	150	18日	12日	中 止	軽 快	不 明
女性/50歳代**	心筋炎	125	11日	不 明	中 止	死 亡	発熱、呼吸困難
女性/40歳代	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	軽 快	発 熱
男性/20歳代	心筋炎疑い	不 明 (1回:25~30mg だが詳細不明)	19日	11日	中 止	回 復	発熱、倦怠感、 胸部鈍痛、動悸、嘔気
男性/40歳代	心筋炎	75	26日	8日	中 止	軽 快	発 熱

**調査中の症例

† 調査協力を得られず転帰情報未取得だが、発熱・心電図異常は回復

‡ 調査協力を得られず転帰情報未取得だが、頻脈・発熱から回復。脈が徐々に下がってきていたため、(心筋炎の)転帰日を同定しにくい、との報告

性別/年齢	報告された事象名	発現時 投与量 (mg/日)	投与開始 から発現 までの期間	持続期間	本剤処置	転 帰	初期症状
男性/30歳代	心筋炎疑い	不 明	18日	6日	中 止	回 復	発 熱
男性/30歳代	心筋炎疑い	125	不 明	不 明	中 止	不 明	倦怠感、白血球数増加、 トロポニンT増加
男性/40歳代	心膜心筋炎	200	21日	11日	中 止	回 復	頭痛、動悸、微熱、 胸がチクチクする痛み、 倦怠感、軽度の息苦しさ
男性/40歳代	心筋炎疑い	不 明	17日	5日	中 止	回 復	発熱、胸部不快感
男性/30歳代**	心筋症疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明	不 明
男性/40歳代	心筋炎	不 明	27日	5日	中 止	回 復	発熱、胸痛、倦怠感、 食欲低下
女性/20歳代	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	回 復	不 明
男性/20歳代	拡張型心筋症の疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	未回復	不 明
女性/50歳代	心筋炎	不 明	24日	8日	中 止	回 復	息詰まり感、発熱、 胸水貯留
男性/40歳代**	心筋炎	不 明	24日	不 明	中 止	軽 快	発 熱
男性/50歳代	心筋炎疑い	不 明	6年4ヵ月	不 明	中 止	未回復	胸部不快感
女性/20歳代**	心筋炎疑い	不 明	不 明	不 明	中 止	不 明	不 明

**調査中の症例

(以上)