

H31年1月～R1年12月

1月15日	1月21日	7日	肺炎	KT38.2℃ 頭痛症状 (+) インフルエンザテスト (陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日分投与 ノルフロキサシ (100) 3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
1月17日	1月23日	7日	肺炎	KT37.6℃ 微熱症状持続 インフルエンザテスト (陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日分投与 ノルフロキサシ (100) 3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
1月22日	1月28日	7日	肺炎	KT37.4℃ 微熱症状持続 インフルエンザテスト (陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日分投与 ノルフロキサシ (100) 3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
1月11日	1月17日	7日	肺炎	KT37.4℃ 微熱症状持続 インフルエンザテスト (陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシ(100) 3×1
2月1日	2月7日	7日	肺炎	KT38.2℃ インフルエンザテスト (陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 抗菌剤7日分投与 ノルフロキサシ (100) 3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
2月20日	2月26日	7日	肺炎	KT38.4℃ インフルエンザテスト (陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 抗菌剤7日分投与 ノルフロキサシ (100) 3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
2月24日	2月28日	5日	肺炎	KT38.5℃ インフルエンザテスト (陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 抗菌剤7日分投与 ノルフロキサシ (100) 3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
3月14日	3月20日	7日	肺炎	KT38.2℃ インフルエンザテスト (陰性) Spo2 78%にて 酸素吸入施行 Dr診察にて肺炎及び 呼吸不全の診断 抗生剤7日間投与経過観察 ノルフロキサシ (100) 3T 3×1 発熱時アセトアミノフェン0.4g頓用
2月18日	2月22日	5日	肺炎	KT37.8℃ Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤5日間投与 ノルフロキサシ(100)3T3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
3月7日	3月11日	5日	肺炎	KT38.6℃ Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤5日間投与

				クラリスロマイシン(200)2T 2×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
3月11日	3月15日	5日	肺炎	KT38.2℃ Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤5日間投与 クラリスロマイシン(200)2T 2×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
4月1日	4月4日	4日	肺炎	KT38.0℃ Dr診察にて肺炎診断 抗生剤4日間投与 ノルフロキサシ(100)3T3×1 発熱時アセトアミノフェン0.4g頓用
4月1日	4月5日	5日	肺炎	KT38.2℃ Dr診察にて肺炎診断 抗生剤5日分投与 クラリスロマイシン(200)2T2×1 発熱時アセトアミノフェン0.4g頓用
4月21日	4月27日	7日	肺炎	KT38.2℃ Dr聴診にて肺炎の診断 抗菌剤7日分投与 ノルフロキサシ(100)3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
4月22日	4月26日	5日	肺炎	KT36.9℃ Dr聴診にて肺炎の診断 抗菌剤5日分投与 ノルフロキサシ(100)3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
4月26日	4月30日	5日	肺炎	KT37.9℃ Dr聴診にて肺炎の診断 抗菌剤7日分投与 ノルフロキサシ(100)3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
5月12日	5月18日	7日	尿路感染症	KT 38.4℃ 検尿N(2+) P(+) PH(6) Dr診察尿路感染症の診断 抗生剤内服7日分投与 (100mgノルフロキサシ3ヶ／日)
5月13日	5月19日	7日	尿路感染症	KT 38.3℃ 検尿N(2+) P(2+) PH(6) Dr診察尿路感染症の診断 抗生剤内服7日分投与 (100mgノルフロキサシ3ヶ／日)
5月21日	5月25日	5日	肺炎	KT37.2℃ 食物残渣物嘔吐(2回) Dr聴診にて肺炎の診断 抗菌剤5日分投与 クラリスロマイシ(200)2×1
5月23日	5月29日	7日	肺炎	KT37.7℃ Dr聴診にて肺炎の診断 抗菌剤7日分投与 ノルフロキサシ(100)3×1 熱発時アセトアミノフェン0.4g頓用
5月26日	5月31日	6日	肺炎	KT 38.8℃ 検尿N(2+) P(+) PH(7) L(2+) Dr診察にて肺炎の診断 抗生剤内服7日分投与 (100mgノルフロキサシ3ヶ／日)
				KT39.1℃ 検尿N(2+) E(2+)濃縮尿

5月10日	5月16日	7日	尿路感染症	Dr診察尿路感染症の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T3×1
5月10日	5月16日	7日	肺炎	KT38.6℃頭痛.倦怠感あり 検尿N(2+)E(±) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T3×1 発熱時アセトアミノフェン0.4頓用
5月21日	5月27日	7日	肺炎	KT38.2℃ 喘鳴(+)酸素吸入処置20 Dr聴診にて両肺の機能低下肺炎の診断 抗生剤7日間 投与 ノルフロキサシン(100)3T3×1 ステロイド [®] 剤 (プレドニゾロン2T/日) 5日間処方 発熱時アセトアミノフェン0.4頓用
5月15日	5月21日	7日	尿路感染症	KT37.6℃血尿著明、血球検査 (WBC5600、Hb8.2RBC252万) Dr診察尿路感染症の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T3×1 発熱時アセトアミノフェン0.4頓用
5月29日	5月31日	3日	肺炎	KT38.7℃ 咳嗽著明 検尿 N(-)E(-)Z(-) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤3日間投与 ノルフロキサシン(100)3T3×1 発熱時アセトアミノフェン0.4頓用
6月7日	6月11日	5日	肺炎	KT37.7℃ 検尿N(2+)E(2+)濃縮尿 Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与 クラビット(250)3T3×1 5日分 発熱時 [®] クロフェナクNa(25)座 頓用
6月3日	6月5日	3日	肺炎	KT38.9℃咽頭痛+嘔声+ Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤3日間投与 クラリスロマイシン(200)2T2×1 3T 解熱が見られ経過観察へ
6月6日	6月12日	7日	肺炎	KT36.3℃ 湿性咳嗽持続 Dr聴診にて肺炎診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T3×1 7T 発熱時アセトアミノフェン0.4g 頓用
6月8日	6月14日	7日	肺炎	KT: 39.2℃ インフルエンザ [®] テスト(陰性) 検尿施行: N(-)L(±) Dr聴診にて肺炎の診断 肺ラ音(±)痰がらみ(+) 抗生剤、去痰剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T 3×1 7T カルボシステイン3T 3×1 7T 発熱時アセトアミノフェン0.4g 頓用
6月8日	6月14日	7日	肺炎	KT37.8℃ SpO2: 96% 検尿施行N: (-)L: (+) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T 3×1 7T 発熱時アセトアミノフェン0.4g 頓用
				KT38.5℃ 湿性咳嗽、痰がらみ

6月11日	6月17日	7日	肺炎	Dr聴診にて肺雑（+） 胸部レントゲン検査施行 肺炎の診断 クラビット(250)3T3×1 7T 発熱時アセアミノフェン0.4g 頓用 抗生剤7日間投与
6月17日	6月23日	7日	肺炎	KT37.1℃ SpO293% 湿性咳嗽（+） Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤・ステロイド剤・鎮咳剤7日間投与 6/3嘔吐あり（茶色水様）
6月3日	6月9日	7日	肺炎	KT38.8℃ SPO2 95% インフルエンザテスト（陰性） Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T 3×1 発熱時アセアミノフェン0.4g頓用 抗生剤7日間投与
6月4日	6月10日	7日	肺炎	6/4日 KT38.0℃ インフルエンザテスト（陰性） Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T 3×1 発熱時アセアミノフェン0.4g頓用
6月7日	6月11日	5日	肺炎	6/4日頃より37℃台微熱 クーリングにて経過観察 Kt:39.2℃の発熱 Dr診察にて肺炎の診断 抗生剤7日分投与 ノルフロキサシン(100)3T 3×7T 解熱剤アセアミノフェン0.4g頓用
6月9日	6月15日	7日	肺炎	6/9 KT39.0℃ 解熱剤アセアミノフェン0.4g1包投与 検尿（蛋白2+） Dr聴診にて肺ラ音（+）肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシン(100)3T3×1 6/11再び体温上昇39.5℃ インフルエンザテスト（陰性） 6/12 Dr聴診 左下葉に肺ラ音（+） 胸部レントゲン検査施行し、解熱しないため、 抗生剤点滴注射開始 パンボリン1g+生食500ml、 1日1回 5日間点滴施行 抗生剤内服変更 クラリスロマイシン(200)2T 2×1 6/14 Dr診察左下葉に肺ラ音（+） 6/17 Dr診察 改善が見られない為、 岡崎市民病院に救急搬送 入院加療となる
6月8日	6月10日	3日	肺炎	6/2 嘔吐2回（唾液様） 咳嗽（+）KT37.4℃ Dr聴診にて左肺雑（+） 肺炎及び急性気管支炎の診断 消化管運動改善剤けいりん坐薬1本挿肛 抗生剤3日間投与 クラリスロマイシン（200）2錠2×1 経過観察へ
6月14日	6月19日	6日	肺炎	6/14 KT38.4℃ 解熱剤アセアミノフェン0.4g1包投与 Dr聴診にて左肺ラ音（+） 肺炎の診断 抗生剤7日間投与 クラリスロマイシン(200)2錠2×1 6/18酸素化不良SPO2 70%台 酸素吸入開始

				6/19 Dr診察 呼吸苦 (+) の為、市民病院に救急搬送 入院加療となる
6月13日	6月19日	7日	肺炎	6/13KT38.4℃ 解熱剤アンビ [®] (200) 坐薬1ヶ挿肛 Dr聴診にて肺雑 (+) 肺炎との診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシ(100)3T3×1 6/18酸素化不良80%台 酸素吸入開始 6/19状態低下 老衰にて永眠
7月17日	7月23日	7日	带状疱疹	右鼠径部～右大腿部に 発疹あり。KT38.2℃ Dr診察 带状疱疹の診断 抗ウイルス剤点滴注射と内服剤、解熱剤の処方 ① アシクロビル(250)1A] 生食100mℓ1本] 1日1回点滴注射3日間 Rp) アシクロビル(400)3T3× 5日間 外) シクロフェナク25mg坐薬 湿疹痂痂化し経過観察へ
7月22日	7月28日	7日	带状疱疹	左腹部～臀部に発疹 Dr診察 带状疱疹の診断 抗ウイルス剤点滴注射と内服剤、解熱剤の処方 ① アシクロビル(250)1A] 生食100mℓ1本] 1日1回点滴注射2日間 Rp) アシクロビル(400)3T3× 5日間 外) シクロフェナク25mg坐薬 湿疹痂痂化し経過観察へ
7月23日	7月27日	5日	肺炎	KT39.4℃右肩関節痛 (+) インフルエンザテスト (陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 マクロライド系抗生剤5日間投与 Rp) クリスロマイシン (200) 2T 2×5日間 発熱時アセトアミノフェン0.4g頓用
8月16日	8月22日	7日	肺炎	KT 38.8℃、 喀痰 (+) 白色痰多量に 吸引施行。嘔せ込み (+) 残渣物嘔吐1回あり Dr聴診にて肺ラ音 (+) 肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシ (100) 3×1 7T 発熱時シクロフェナク(25)座薬 1ヶ挿肛
8月1日	8月7日	7日	肺炎	KT 38.8℃ 検尿N(-)K(-)P(+)(H(-) L(2+) Dr聴診にて肺雑軽度 (+) 肺炎との診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシ (100) 3×1 7T
9月6日	9月12日	7日	尿管感染症	KT 37.6℃ 検尿：N (2+) H (-) Hr混濁強い 倦怠感 (+)

9月6日	9月12日	7日	尿路感染症	Dr診察尿路感染症の診断 抗生剤7日間投与 ノフロキサシ(100)3T 3×1
9月18日	9月24日	7日	肺炎	KT39.2℃ 頭重感あり Dr診察聴診にて肺雑(+) 活気低下、食事摂取量低下 肺炎の診断 抗生剤7日間投与 Rp)クラリスロマイシ(200)2T2× 熱発時アセトアミノフェン0.4投与
9月23日	9月29日	7日	尿路感染症	2~3日前より排尿時痛あり 検尿N(2+) 尿混濁あり。 Dr診察 尿路感染症の診断 抗生剤7日分投与 (100mgノフロキサシ3ヶ/日)
9月28日	9月30日	3日	肺炎	9/25嘔吐あり(食物残渣) KT38.2℃ Dr聴診にて左肺の呼吸音弱い。 肺炎の診断 抗生剤3日間投与 ノフロキサシ(100)3T 3×1 発熱時アセトアミノフェン0.4g頓用
10月6日	10月12日	7日	尿路感染症	KT 37.5℃ 検尿N(2+) H(-) Dr診察 尿路感染症の診断 抗生剤7日分投与 (100mgノフロキサシ3ヶ/日)
10月10日	10月16日	7日	肺炎	KT36.4℃ 湿性咳嗽持続、喀痰(+) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与にて 経過観察へ ノフロキサシ(100)3T/日
11月22日	11月28日	7日	肺炎	KT38.5℃ 粘稠痰多し Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤・去痰剤 各7日間投与 ノフロキサシ(100)3T 3× カルボシステイン(250)3T3×
11月27日	11月30日	4日	肺炎	KT 37.6℃ 喀痰、咳嗽症状 Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤4日分投与 (100mgノフロキサシ3ヶ/日)
11月26日	11月30日	5日	肺炎	KT 37.4℃ 咳嗽、咽頭痛、鼻汁あり。 Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤5日分投与 (100mgノフロキサシ3ヶ/日)
11月26日	11月30日	5日	肺炎	KT 39.2℃ インフルエンザテスト(陰性) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤5日分投与 (100mgノフロキサシ3ヶ/日) 解熱剤アセトアミノフェン0.4g 頓用
11月27日	11月30日	4日	肺炎	KT 37.3℃ 鼻汁、鼻声症状 Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤4日分投与 (100mgノフロキサシ3ヶ/日) 解熱剤アセトアミノフェン0.4g 頓用

11月27日	11月30日	4日	肺炎	KT 37.6℃ 咽頭痛、倦怠感 Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤4日分投与 (100mg/ルフロキサシン3ヶ/日) 解熱剤アセトアミノフェン0.4g 頓用
12月1日	12月7日	7日	尿路感染	KT 40.4℃ 悪寒戦慄 (+) 検尿施行：N (2+) L (+) Dr診察 尿路感染症の診断 抗生剤7日分投与 100mg/ルフロキサシン3T/日 解熱剤アセトアミノフェン (0.4) 頓用
12月24日	12月30日	7日	肺炎	KT 38.3℃ 咳嗽、咽頭痛、倦怠感あり。 Dr診察聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日分投与 (100mg/ルフロキサシン3ヶ/日) インフルエンザテスト (陰性)
12月5日	12月11日	7日	肺炎	KT37.0℃咳嗽、嘔声あり Dr診察聴診にて心音やや減弱。P不整、脈圧あり。 肺炎 (上気道感染) の診断 抗生剤、鎮咳剤7日間投与 Rp)クラリスロマイシン(200)2T2× レスブレン(20) 2T2× 解熱剤アセトアミノフェン0.4頓用
12月27日	12月31日	5日	肺炎	KT37.9℃ Dr聴診にて肺炎の診断。 抗生剤7日分投与 RP) ルフロキサシン(100)3×1 解熱剤アセトアミノフェン0.4頓用
12月24日	12月30日	7日	肺炎	KT38.6℃ Dr診察聴診にて 肺炎(上気道感染)の診断 抗菌剤7日間投与 Rp)ルフロキサシン(100)3T3× 熱発時アセトアミノフェン0.4投与
12月24日	12月30日	7日	肺炎	KT38.1℃ Dr診察聴診にて 肺炎 (上気道感染) の診断 抗菌剤7日間投与 Rp)ルフロキサシン(100)3T3× 熱発時アセトアミノフェン0.4投与

R2年1月～R2年5月

1月3日	1月9日	7日	尿路感染症	昨夕よりKT38.2℃ インフルエンザテスト (陰性) 検尿N (+) E (-) Z (-) Dr診察 尿路感染症の診断 抗生剤7日分投与 100mg/ルフロキサシン3T/日 解熱剤アセトアミノフェン (0.4) 頓用
1月30日	1月31日	2日	尿路感染症	入所時 (1/22) より昼夜共に 頻尿持続。既往歴に前立腺肥大症あり。認知 症の為自覚症状傾聴困難。 KT36.0℃台 採尿困難なるも漸くキャッチして検尿施行。亜硝 酸、蛋白共に陰性であるが、 Dr診察 尿路感染症の診断 抗生剤5日分投与 100mg/ルフロキサシン3T/日

1月2日	1月8日	7日	肺炎	本日外出後より発熱症状KT38.8℃ 咳嗽、嘔声有り インフルエンザ検査（陰性） Dr聴診にて肺炎の診断。 抗菌剤7日間投与 Rp)ノロキシシン(100)3T/日 熱発時アセトアミノフェン0.4頓用
2月15日	2月20日	6日	肺炎	Kt : 39.6℃ インフルエンザテスト 陰性 湿性咳嗽 (+) 倦怠感 (+) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤6日分投与 100mgノロキシシン3T/日 解熱剤アセトアミノフェン (0.4) 頓用orジクロフェナク(50) SP1ヶ挿肛指示 KT37℃後半～38℃以上の発熱 続いている為2/20胸部X-P検査施行。読影結果：重度の肺炎の為Drより病院対応の指示にて家族了承の上、同日市民病院ER救急搬送入院加療となる
2月20日	2月24日	5日	肺炎	Kt : 39.1℃ Dr聴診にて肺炎の診断 両大腿部痛 (+) 倦怠感 (+) インフルエンザテスト（陰性） 抗生剤5日分投与 クラリスロマイシン (200) 2T/日 解熱剤アセトアミノフェン (0.4) 頓用
2月14日	2月20日	7日	肺炎	KT 39.5℃ Dr聴診にて肺ラ音 (+) 肺炎との診断 抗生剤7日間投与 ノロキシシン(100)3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用 2/15インフルエンザ検査（陰性） 経過観察へ
2月21日	2月25日	5日	肺炎	KT37.6℃ 咳嗽(+) Dr聴診にて肺炎との診断 抗生剤・鎮咳剤5日間投与 ノロキシシン(100)3T/日 レスブレン(20)3T/日
2月21日	2月25日	5日	肺炎	KT38.2℃ 食思不振 Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤5日間投与 ノロキシシン(100)3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用
2月16日	2月19日	4日	肺炎	KT38.0℃ 末梢冷汗あり SpO2 74% 酸素20にて吸入開始 Dr聴診 肺雑 (+) 胸水貯留疑い、肺炎の診断 抗生剤4日間投与 ノロキシシン(100)3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用 2/16インフルエンザ検査（陰性） 2/19 永眠される
				KT38.3℃ 左肺雑 (+) インフルエンザ簡易検査（陰性） SPo2 83～85% 約束処方抗生剤解熱剤投与 ノロキシシン (100) 3T 4日分

3月28日	3月31日	4日	肺炎	解熱剤アセトアミノフェン (0.4) 頓用 3/30 Dr.診察聴診にて 肺炎の診断 高齢故、家族連絡の上、 食事・水分摂取量に留意し 経過観察の指示。
3月22日	3月24日	3日	尿路感染症	KT38.3℃ 検尿施行 亜硝酸(+) 白血球 (+) 尿蛋白 (2+) Dr診察尿路感染症の診断 抗生剤3日間投与 ノルフロキサシ(100)3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用
3月25日	3月29日	5日	尿路感染症	KT38.5℃ 検尿施行 亜硝酸(2+) 白血球 (一) 尿蛋白 (+) Dr診察尿路感染症の診断 抗生剤5日間投与 ノルフロキサシ(100)3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用
4月8日	4月14日	7日	肺炎	KT38.4℃ 検尿施行 亜硝酸(2+) 白血球 (+) 尿蛋白 (+) PH6 Dr聴診にて肺炎(上気道感染症)の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシ(100)3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用
4月7日	4月13日	7日	肺炎	kT37.9℃ インフルエンザ検査(陰性) 検尿 異常なし Dr診察と胸部X-P検査により肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシ(100)3T/日 3日間投与後、処方変更し クラリスロマイシン (200) 2T/日 4日間投与 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用
4月16日	4月22日	7日	肺炎	KT38.1℃ BP114/64 P89 SPO2 95~97% Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシ(100)3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用
4月24日	4月30日	7日	帯状疱疹	右臀部から大腿部にかけてヘルペス状湿疹出現 Dr診察 帯状疱疹の診断 患部に抗ウイルス剤ヒダラヒン軟膏塗布継続 7日間 抗ウイルス剤アシクロビル (250) 10ml1A + 生食 100ml1本 1回/日点滴注射 3日間施行
4月24日	4月30日	7日	肺炎	胸痛 (+)、EKG検査で 軽度ST上昇見られる。KT37.7℃ 検尿亜硝酸 (+) Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤,胃薬7日間処方 ノルフロキサシ (100) 3T/日 レパミピド (10) 3T/日
				悪寒、湿性咳嗽あり

4月29日	4月30日	2日	肺炎	KT40.0°C発熱 インフルエンザ ^サ テスト（陰性） 検尿亜硝酸（-）潜血（3+） 白血球（2+） Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤2日間処方 ノルフロキサシ ^ン （100）3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓
5月11日	5月15日	5日	肺炎	咳嗽、熱感、股関節痛あり KT38.0°C 検尿亜硝酸（+） Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤、去痰剤、鎮咳剤5日間投与 ノルフロキサシ ^ン （100）3T/3×1 カルボシステイ ^ン （250）3T/3×1 レスブレン（20）3T/3×1 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓
5月16日	5月21日	7日	肺炎	湿性咳嗽、喀痰、顔面紅潮、 KT38.0°C～37°C台持続 検尿亜硝酸（+） 吸痰処置適宜施行 Dr聴診にて肺炎の診断 抗生剤7日間投与 ノルフロキサシ ^ン （100）3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓
5月15日	5月21日	7日	肺炎	咳嗽、倦怠感ありKT38.5°C～37.7°C台発熱 抗生剤、去痰剤5日間投与 ノルフロキサシ ^ン （100）3T/3×1 カルボシステイ ^ン （250）3T/3×1 解熱症状持続につき胸部X-P検査。 右下肺野に肺炎像所見あり。聴診上、肺雑 （+）肺炎の診断 内服変更5日間投与クラリスロマイシ ^ン （200）2T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓 経過観察へ
5月19日	5月24日	5日	肺炎	KT38.2°C 熱感、倦怠感（+） Dr聴診にて呼吸音不良でないも肺炎の診断 抗生剤5日間投与 ノルフロキサシ ^ン （100）3T/3×1 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓 経過観察へ
5月27日	5月31日	5日	尿路感染症	頻尿、尿汚染、悪臭あり 検尿 亜硝酸（-）蛋白3（+）白血球2（+） Dr診察 尿路感染症の診断 抗生剤5日間投与 ノルフロキサシ ^ン （100）3T/3×1
5月19日	5月23日	5日	尿路感染症	KT38.6°C～37°C台の発熱 検尿亜硝酸（2+）白血球（3+）蛋白（+） Dr診察 尿路感染症の診断 抗生剤5日間投与 ノルフロキサシ ^ン （100）3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用
5月25日	5月29日	5日	肺炎	KT38.1°C～37°C台の発熱 Dr聴診 肺雑（-）なるも微熱持続につき肺炎 の診断 抗生剤5日間投与 ノルフロキサシ ^ン （100）3T/日 解熱剤アセトアミノフェン0.4g頓用