

令和3年度 横須賀市救急医療センターの管理状況

管理運営に対する市の評価

指定管理者は、協定書に基づき施設を適切に管理し、健全な運営を行った。
指定管理者としての患者サービスの一環として引き続き、あらかじめ混雑が予想される日は、2診体制を準備して対応した。
指定管理者として積極的に新型コロナウイルス対策を図り、救急医療センターの円滑な運営に努めた。

令和3年度実績

- ・内科 11,953人
- ・小児科 7,533人
- ・外科 5,477人
- ・救急車受入実績 826件

以上のとおり、指定管理者は初期救急医療機関としての責務を本年度も十分に果たした。

令和3年度	内科	小児科	外科	患者計	特記事項
令和3年 4月	572人	378人	379人	1,329人	<ul style="list-style-type: none"> ・4月12日に防火建物点検を行った。 ・GWに備え、例年通り市内の診療所の開院状況を調査し、掲示並びに配布を行った。 ・現在の運営体制に合わせ、4月17日に振り分け外来用プレハブの一部及び仮設トイレの撤去を行った。 ・発熱者振り分けの為、常時事務員の増員を行った。 ・全ての診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年4月比 内科 約42.6% 小児科 約13.8% 外科 約42.2% 計 約30.4%)
令和3年 5月	973人	624人	627人	2,224人	<ul style="list-style-type: none"> ・GW期間中において例年通り市内の診療所の開院状況を調査し、掲示した。 ・清掃回数を1日1回から2回に増やした。(5月2日～5月5日) ・連休中の処方に対応するため、薬剤師を増員した。(5月1日～5月5日) ・発熱者振り分けの為、常時事務員の増員を行った。 ・全ての診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年5月比 内科 約72.8% 小児科 約45.2% 外科 約68.2% 計 約61.2%)
令和3年 6月	597人	471人	389人	1,457人	<ul style="list-style-type: none"> ・発熱者振り分けの為、常時事務員の増員を行った。 ・用配慮者利用施設への緊急通信FAX及びEメール送信訓練受信を実施した。 ・全ての診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年6月比 内科 約79.4% 小児科 約55.8% 外科 約61.6% 計 約65.4%)
令和3年 7月	916人	974人	573人	2,463人	<ul style="list-style-type: none"> 救急医療センター連絡会を開催した。(7月20日) 災害用備蓄医薬品の搬入を行った。(7月21日) 看護師の増員体制を図った。(7月22日から7月24日) 薬剤師の増員体制を図った。(7月22日から7月23日) 発熱者の振り分け対応のため、常時事務員の増員を行った。 小児科、外科の診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年7月比 内科 約112.1% 小児科 約72.9% 外科 約88.2% 計 約87.9%)
令和3年 8月	1,367人	743人	447人	2,557人	<ul style="list-style-type: none"> ・待合に市内医療機関、休診状況掲示した。(8/4～8/25) ・災害用備蓄医薬品の搬入を行った。(8/12) ・防火設備点検を行った。(8/13) ・害虫防除調査 設営・回収を行った。(8/13・8/25) ・薬剤師の増員体制を図った。(8/8・8/9) ・発熱者の振り分け対応のため、常時事務員の増員を行った。 ・内科と外科の診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年8月比 内科 約138.8% 小児科 約70.4% 外科 約58.4% 計 約91.1%)

令和3年度	内科	小児科	外科	患者計	特記事項
令和3年 9月	746人	434人	399人	1,579人	<ul style="list-style-type: none"> ・ポートマーケット駐車場の改装工事に伴い、臨時駐車場としての借用を終了した。(9月12日) ・医療ガス点検を実施した。 ・薬剤師の増員を行った。(9月19日・9月20日) ・発熱者の振り分け対応のため、常時事務員の増員を行った。 ・内科と外科の診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年9月比 内科 約82.0% 小児科 約38.9% 外科 約51.5% 計 約56.4%)
令和3年 10月	567人	471人	462人	1,500人	<ul style="list-style-type: none"> ・自家発電機の設定点検を行った。(10月2日) ・発熱者の減少に伴い、振り分け外来のプレハブの縮小を行った。(10月2日) ・排水管の清掃を実施した。(10月6日) ・高圧蒸気殺菌器排水系統トラップ取付工事を行った。(10月13日) ・新型コロナウイルスに係る対応のため、必要に応じて事務員の増員を行った。 ・全ての診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年10月比 内科 約68.4% 小児科 約49.3% 外科 約72.6% 計 約62.0%)
令和3年 11月	538人	435人	461人	1,434人	<ul style="list-style-type: none"> ・発熱者・陽性者減少に伴い、振り分け外来機能を院内方式からドライブスルー方式に変更した。 ・救急医療センター運営委員会を開催した。(11月8日) ・発熱者の振り分け対応のため、常時事務員の増員を行った。 ・全ての診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年11月比 内科 約57.4% 小児科 約34.7% 外科 約84.7% 計 約52.4%)
令和3年 12月	756人	473人	556人	1,785人	<ul style="list-style-type: none"> ・年末年始の患者数増に備え、振り分け外来機能を院内方式からドライブスルー方式に変更した。 ・待合に近隣クリニックの休診状況の掲示を行った。 ・12月30日から31日に小児科、外科を1.5診体制とした。 ・12月29日から31日に内科を2診体制とした。 ・12月29日から31日に看護師の増員を行った。 ・12月28日から31日に薬剤師の増員を行った。 ・発熱者の振り分け対応のため、常時事務員の増員を行った。 ・全ての診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2019年12月比 内科 約33.8% 小児科 約21.9% 外科 約82.9% 計 約59.8%)
令和4年 1月	1,863人	786人	522人	3,171人	<ul style="list-style-type: none"> ・発熱患者増加に伴い、振り分け外来機能をドライブスルー形式として継続した。 ・待合に近隣クリニック休診状況を掲示した。(1月1日～1月6日) ・1月16日頃に患者増に伴う車両渋滞が発生した。 ・臨時駐車場としてふ頭の一部を使用借用した(1月29日～1月31日) ・1月1日から3日、小児科、外科を1.5診体制とした。 ・1月1日から3日に内科を2診体制とし、1月9日、10日を1.5診体制とした。 ・1月1日から3日、9日、10日に看護師の増員を行った。 ・1月1日から3日、9日、10日に薬剤師の増員を行った。 ・年末年始及び発熱者の振り分け対応のため、常時事務員の増員を行った。 ・全ての診療科目において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2020年1月比 内科 約67.1% 小児科 約41.8% 外科 約72.4% 計 約59.0%)
令和4年 2月	1,749人	896人	307人	2,952人	<ul style="list-style-type: none"> ・発熱患者増加に伴い、振り分け外来機能をドライブスルー形式として継続した。 ・臨時駐車場としてふ頭の一部を借用した(2月1日～2月28日) ・発熱者の振り分け対応のため、常時事務員の増員を行った。 ・害虫防除調査 設営・回収した。(2月9日・2月22日) ・消防設備点検を実施した。(2月17日) ・小児科、外科において、新型コロナウイルスの影響と思われる患者数の減少がみられた。 (2020年2月比 内科 約158.6% 小児科 約85.0% 外科 約66.3% 計 約112.7%)
令和4年 3月	1,309人	868人	355人	2,532人	<ul style="list-style-type: none"> ・3月30日に現地確認を行い、指定管理者より運営状況を聴取し、協定書に基づいた運営が行われていることを確認した。 ・3月の特記事項 ・発熱患者増加に伴い、振り分け外来機能をドライブスルー形式として継続した。 ・臨時駐車場としてふ頭の一部を借用した(3月1日～3月31日) ・電気設備点検を実施した。(3月12日) ・消防訓練を実施した。(3月14日) ・3月20日、21日に内科を1.5診体制とし、看護師、薬剤師を増員した。 ・発熱者の振り分け対応のため、常時事務員の増員を行った。
合計	11,953人	7,553人	5,477人	24,983人	