

# 新婦人しんぶん

## 新日本婦人の会目的

- ☆核戦争の危険から女性と子どもの生命をまもります。
- ☆憲法改悪に反対、軍国主義復活を阻止します。
- ☆生活の向上、女性の権利、子どものしあわせのために力をあわせます。
- ☆日本の独立と民主主義、女性の解放をかちとります。
- ☆世界の女性と手をつなぎ、永遠の平和をうちたてます。

## 今週の紙面

- 2面 女性ニュース ■ 3面 読者のページ/まんが/俳句
- 4面 婦人保護/あの頃/LGBT/フランスから ■ 5面 憲法講座/ホットライン ■ 6面 写真の整理/もう一品/母の歴史
- 7面 第65回国連女性の地位委員会/主張/女性の体



沖繩・豊城市 瀬長洋子

新日本婦人の会は国連に認証されたNGOです

# コロナ禍

# 医療とワクチン急いで

現場の声を反映し、医療体制と保健所機能の強化を

—大阪からの緊急レポート—



大阪府関係職員労働組合  
執行委員長

小松 康則

新型コロナウイルスの変異株による感染が急速に広がり、重症患者が全国で12000人を超え過去最多となるなか、検査もワクチン接種も「号令」のみ、具体的戦略を示せない菅政権に批判が高まっています。重症化リスクが高い高齢者のワクチン接種が始まっていますが、各地で「予約できない」「打ち手が足りない」と大混乱です。感染しても医療が受けられない深刻な事態の大阪のレポート、ワクチン接種の現状と取り組みを紹介し、課題を考えます。

救える命も救えない 異例の事態

「大阪は医療崩壊」「救急搬送、最長で47時間」「入院できるのは10人に1人」—ショックな見出しがニュースで流れています。一年以上が過ぎたにもかかわらず、状況は改善するどころか悪化の一途をたどっています。2月下旬には変異株も確認され、4月以降爆



治療の最前線に立つ看護師 (提供:自治労連)

## 不安ばかりの自宅療養 いのちを守ってほしい

大阪市 福島明子 (仮名・67歳)

同居の息子が働く介護施設で陽性者が出たため、検査をすると息子も私も陽性になり、2人とも自宅療養に。保健所からは、7日分の食料と血中酸素飽和濃度を測定するパルスオキシメーターが届き、毎日、体調確認の電話がかかってきましたが、治療は受けられず、高熱が出た息子は市販の解熱剤を飲むことしかできません。救急車のサイレンが鳴り響くなか、いつ急変するかと不安な毎日でした。現在、2人とも行動制限はなくなりましたが、このような事態は国や維新市政による「人災」です。市民のいのちを守ってほしい。

発的な感染拡大が起り、入院やホテル療養ができず、自宅療養を余儀なくされる人が1方数千人となる事態に直面しています。

保健所からは「症状を聞いて入院が必要と判断しても、病床がなく調整に時間がかかり申し訳ない」「命をつなぐ」という保健師本来の仕事ができなくなることがつらい。「お亡くなりになる方が増え、やり切れない」といった葛藤や自己不全感を訴える声が大きくなっています。

コロナ患者を受け入れている府立病院からは「気管挿管患者を管理できず、挿管待ちの患者が何人もいて、看取りも多くの命の選別が始まっている」と感じる。府に転院調整しても受け入れ先が見つからず、救える命も救えない事態になっている」という悲痛な声も寄せられています。

保健所は3分の1に職員も減らされ続け

第一波、第二波を経験した現場の保健師たちは「秋以降、必ず第三波が来る。体制強化が必要」と言っていました。しかし、維新府政はこうした声に応えることなく、「出口戦略」「大阪モデル」などの独自戦略を次々に発し、昨年11月1日には、いわゆる都構想の住民投票も実施しました。現場の声に耳を傾け

## 決められた日時にワクチン接種できる

長野・小諸市 <記事は2面>



小諸市では、対象となる高齢者にあらかじめ接種日時が書かれた予診票が届き、当日は予診票を持って会場へ。写真は5月14日接種会場のようす (提供:小諸新聞社)

新型コロナウイルス感染拡大防止のため  
6月5日号は  
休刊となります

<6面へ>

ず、何でもトップダウンで進めてきたことが、今日の大阪の現状につながっているのではないかと感じています。

これまで国は「行政改革」の名のもとに、公務員削減と、全国的に保健所や病院の削減を進めてきました。大阪では2000年当時、府内に61カ所あった保健所が18カ所に削減されています。その後も「日本一スリムな自治体」を目標に、府職員全体の削減と合わせて保健所で働く職員も減ら

現場の保健師や医療従事者の声を傾け、医療体制と保健所機能を強化し、必要な人が速やかに受けられるPCR検査の拡充、重症病床と医療スタッフの確保など全ての感染者が入院・療養できる体制の拡充こそがいま必要です。 <2面へ>

