

令和4年第6回春日井市議会定例会議員提出議案目次〔Ⅱ〕

議員提出第6号議案 帯状疱疹ワクチンへの助成及び定期接種化を求める意見書

議員提出第7号議案 保育士配置基準改善を求める意見書

## 議員提出第6号議案

带状疱疹ワクチンへの助成及び定期接種化を求める意見書

上記の議案を次のとおり提出します。

令和4年12月15日提出

提出者	春日井市議会議員	長 縄 典 夫
賛成者	〃	熊 野 義 樹
〃	〃	加 納 満
〃	〃	村 上 慎二郎
〃	〃	梶 田 高 由
〃	〃	佐々木 圭 祐
〃	〃	宮 地 隆
〃	〃	友 松 孝 雄

## 带状疱疹ワクチンへの助成及び定期接種化を求める意見書

带状疱疹は、過去に水痘に罹患した者が、加齢や過労、ストレスなどによる免疫力の低下により、体内に潜伏している水痘带状疱疹ウイルスが再活性化し、発症するものである。

日本人では、50歳代から発症率が高くなり、80歳までに3人に1人が発症するといわれており、治療が長引くケースや後遺症として痛みなどの症状が残るケースもある。

この带状疱疹の発症予防と重症化予防のために、ワクチンが有効とされているが、費用が高額になることから接種を諦める高齢者も少なくない。

带状疱疹による神経の損傷によって、その後も痛みが続く「带状疱疹後神経痛」と呼ばれる合併症に加え、角膜炎、顔面神経麻痺、難聴などを引き起こし、目や耳に障がいが残ることもあるといわれている。

そこで政府に対して、一定の年齢以上の国民に対するワクチンの有効性等を早急に確認し、带状疱疹ワクチンの予防接種法に基づく定期接種化と国の助成制度の創設を強く求める。

以上、地方自治法第99条の規定により、意見書を提出する。

令和4年12月15日

春日井市議会

財務大臣  
厚生労働大臣  
各 通

## 議員提出第7号議案

保育士配置基準改善を求める意見書

上記の議案を次のとおり提出します。

令和4年12月15日提出

提出者	春日井市議会議員	長 縄 典 夫
賛成者	〃	熊 野 義 樹
〃	〃	加 納 満
〃	〃	村 上 慎二郎
〃	〃	梶 田 高 由
〃	〃	佐々木 圭 祐
〃	〃	宮 地 隆
〃	〃	友 松 孝 雄

## 保育士配置基準改善を求める意見書

保育施設では、子どもの命と発達を保障するため、保育士が日々懸命に保育に従事している。

昨今の風潮として、保護者や世間が保育に求めるニーズは質、範囲ともに向上、拡大し続けており、加えて、新型コロナウイルス感染症の蔓延によって、保育現場における子どもの命と健康を守ることの重みが浮き彫りにされた。

こうした背景の中、1、2歳児で50年以上、4、5歳児で70年以上前から変化のない保育士配置基準では、時代に合わせた適切な保育環境を維持することが困難な状況にあると言わざるを得ない。保育士配置基準の見直しは喫緊の課題である。

小学校では、コロナ禍の影響も相まって、全学年で少人数学級化（35人学級）が決まっている。1学年36人の児童であれば18人のクラスが2つ出来ることになるなど、順次教育環境の改善が実現されていくことになる。

一方、保育園の現状は、ゼロ歳児では、3人の園児に対して1人の保育士が配置されることとなっており、5人の園児であれば現実2人の保育士を配置することになる。私立保育園等に支給される運営費の現配置基準では、この場合、計算過程で1.6人の保育士を配置することになっているなど、1人の保育士が同時に2つ以上のクラスに配置される前提で運営費が定められている。また、4、5歳児では、30人の園児に対して1人の保育士が配置されることになっており、幼児にもかかわらず、先の例に掲げた小学校の1クラスより大人数のクラスとなる場合が出てくる矛盾が生じている。

さらには、現基準では、災害時には、ゼロ歳児では3人を抱えて、1歳児では動きがバラバラな幼児6人を避難させなければならないものとなっているなど、子どもの命を守れないと感じている保育士が8割を超えるアンケート結果も出ている（子どもたちにもう一人保育士を！実行委員会実施保育士2,648人、保護者1,467人回答）。

このような実態から、保育環境の改善を求める保護者、保育士、地域住民の声は大きくなっており、コロナ禍の影響で浮き彫りになった現状の課題を踏まえ、今こそ国が責任をもって改善を進めることが求められている。

よって、必要な予算を確保し、以下の事項について実現されるよう強く要望する。

1 実態に即した保育士配置基準に改善すること

以上、地方自治法第99条の規定により、意見書を提出する。

令和4年12月15日

春日井市議会

衆議院議長

参議院議長

内閣総理大臣

財務大臣 各 通

文部科学大臣

厚生労働大臣

内閣府特命担当大臣（少子化対策、男女共同参画）