# 第８節　大阪市二次医療圏

**１．外来医療体制（全般）**

**（１）外来医療施設数**

【医療機関の設置状況】

○大阪市二次医療圏における外来医療機関数は、平成30年10月1日現在、一般診療所が3,464施設（95.2%）、病院が175施設(4.8%)となっています。

図表3-8-1　外来医療機関数（平成30年）

図表3-8-2　人口10万対外来医療機関数【一般診療所】

（平成30年）





出典　厚生労働省「医療施設動態調査」

※「人口10万対」算出に用いた人口は、総務省「国勢調査」、

大阪府総務部「大阪府の推計人口（平成30年10月1日現在）」

【かかりつけ医療機関数（小児）】

○大阪市二次医療圏の小児かかりつけ医療機関数は、令和元年８月１日現在、一般診療所が22施設のみとなっています。

図表3-8-3　かかりつけ医療機関数（小児）

（令和元年）



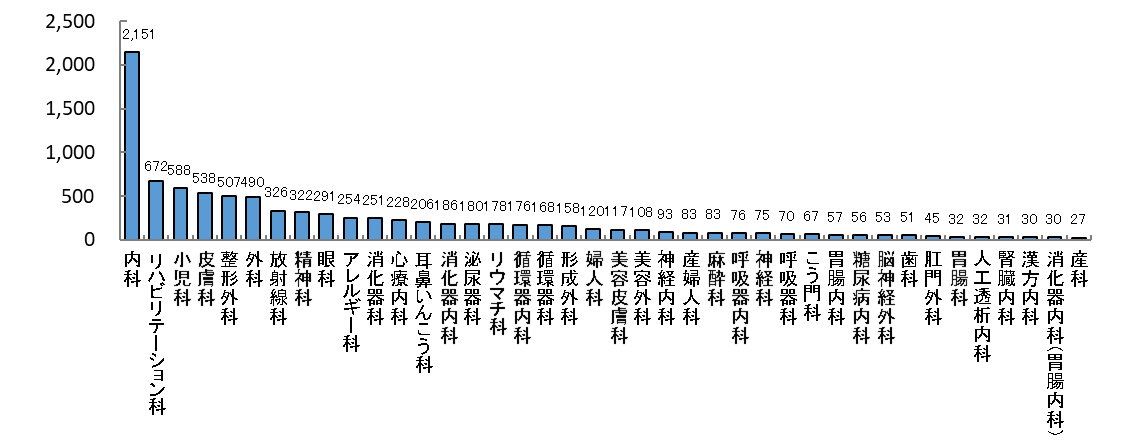
出典　近畿厚生局「小児かかりつけ診療料施設基準の届出受理状況」

【診療科別の設置状況（一般診療所）】

○令和元年10月9日現在、一般診療所の診療科目の標榜状況をみると、「内科」が2,151施設（総数の59.8％）で最も多く、次いで、「リハビリテーション科」672施設（同18.7％）、「小児科」588施設（同16.3％）となっています。

図表3-8-4　診療科別の設置状況【一般診療所】

（令和元年）



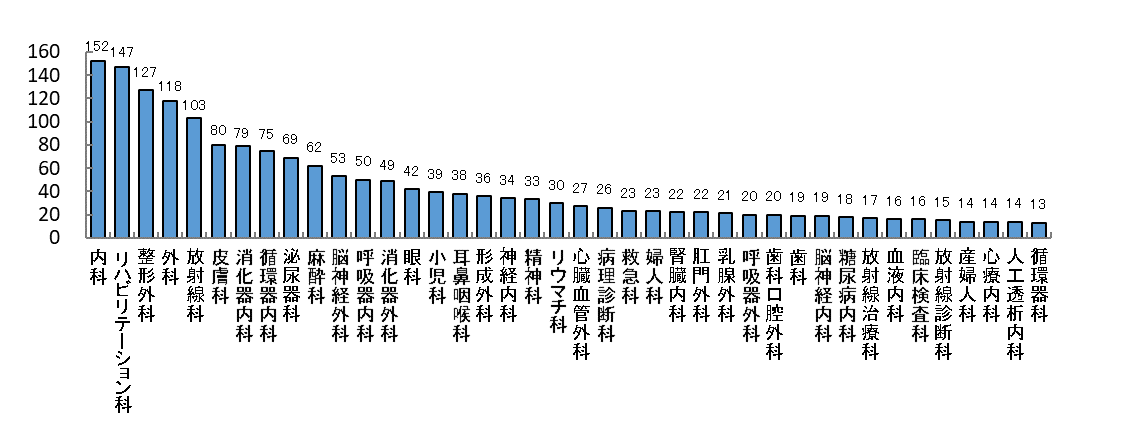
出典　大阪府医療機関情報システム

【診療科別の設置状況（病院）】

○令和元年10月9日現在、病院の診療科目の標榜状況をみると、「内科」が152施設（総数の85.9％）で最も多く、次いで、「リハビリテーション科」147施設（同83.1％）、「整形外科」127施設（同71.8％）となっています。

図表3-8-5　診療科別の設置状況【病院】

（令和元年）



出典　大阪府医療機関情報システム

【歯科診療所数】

○大阪市二次医療圏における歯科診療所数は、平成30年10月1日現在、2,222施設となっています。

図表3-8-7　人口10万対歯科診療所数（平成30年）

図表3-8-6　歯科診療所（平成30年）



出典　厚生労働省「医療施設動態調査」

※「人口10万対」算出に用いた人口は、総務省「国勢調査」、

大阪府総務部「大阪府の推計人口（平成30年10月1日現在）」

【薬局数】

○大阪市二次医療圏における薬局数は、令和元年12月1日現在、1,626施設となっています。

図表3-8-8 薬局数（令和元年）

図表3-8-9　人口10万対薬局数（令和元年）



出典　近畿厚生局 「保険医療機関・保険薬局等の管内指定状況等について」

　　※大阪府の施設数は、「衛生行政報告例」、「人口10万対」算出に用いた人口は、

総務省「国勢調査」、大阪府総務部「大阪府の推計人口（平成30年10月1日現在）」

【開設・廃止等の状況】

○平成28年10月から平成29年9月までの１年間における一般診療所の新規開設数は、177施設、廃止数は160施設となっています。

図表3-8-10　開設・廃止等施設数

（平成29年）



＊：原則１～3の施設数の場合を示すが、都道府県や二次医療圏等の総数から市町村の施設数を特定可能な場合は、１～3以外の施設数でも＊がある。

出典　厚生労働省「医療施設調査」

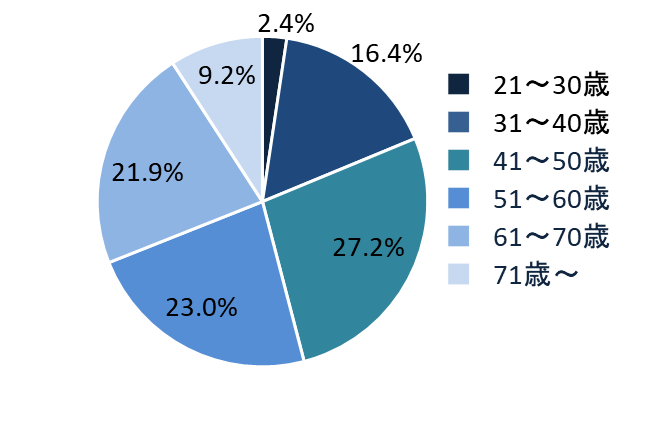
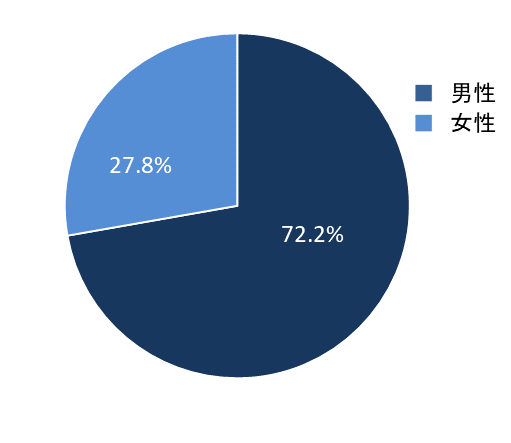
# （２）外来に従事する医師

【外来医師偏在指標（調整人口10万当たり診療所医師数）注１】

○大阪市二次医療圏における外来医師偏在指標は、138.3と大阪府114.3、全国106.3に対していずれも上回っており、外来医師多数区域注２となっています。

【性年齢別の医師の従事状況(アンケート調査注３結果)】

○大阪市二次医療圏内一般診療所における勤務医師の男女比は、男72.2％、女性27.8％となっており、年齢別にみると51歳以上の医師の割合が54.0％と過半数を超えています。

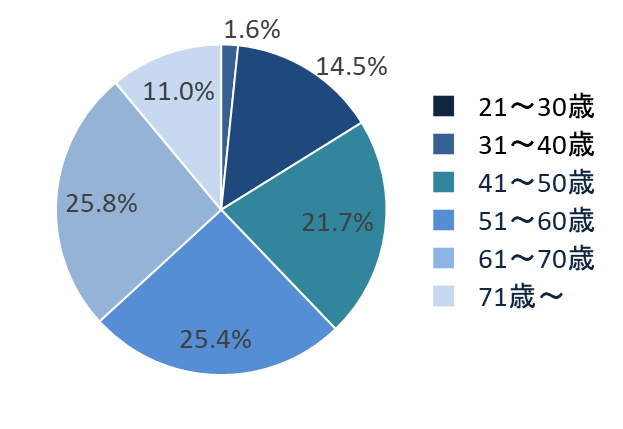
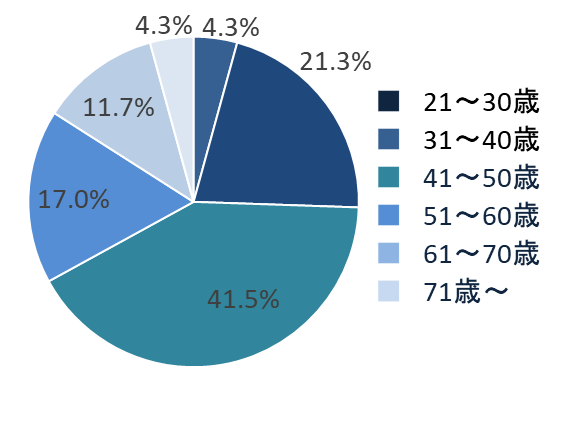


図表3-8-11　性年齢別の医師の従事状況

（令和元年）

＜男性＞

＜女性＞



出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

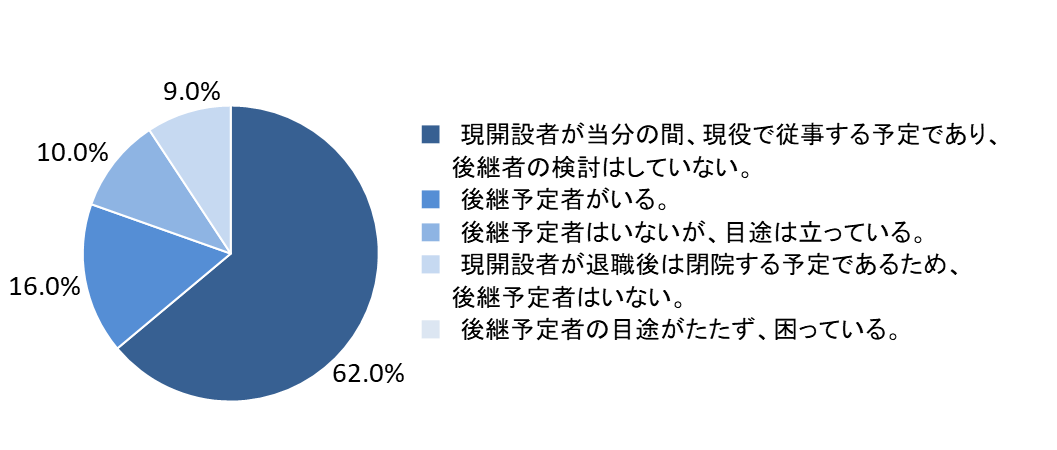
注１　外来医師偏在指標とは、「標準化診療所医師数/地域の人口（10万当たり）/地域の標準化受療率比/地域の診療所の外来患者対応割合」と定義しています。

注２　外来医師偏在指標の値が全二次医療圏の中で上位33.3％に該当する二次医療圏を外来医師多数区域と定義しています。

注３　大阪府が、大阪府外来医療計画・大阪府医師確保計画策定のために、大阪府内の医療機関に対して行った調査。

【後継者の状況（アンケート調査結果）】

　○大阪市二次医療圏域内一般診療所においては、後継予定者がいる施設は全体の16.0％となっています。



図表3-8-12　後継者の有無【一般診療所】

（令和元年）

出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

**（３）外来患者の受け入れ状況**

【外来患者延数】

○平成29年度における大阪市二次医療圏の外来患者延数は、一般診療所が2,732,712人（79.2%）、病院が719,152人（20.8%）となっています。

**（４）医療・介護施設等との連携について**

【一般診療所】

○令和元年９月10日現在、大阪市二次医療圏内一般診療所においては、病院と連携している診療所は、全体の33.4％、他の一般診療所と連携は同19.8%、歯科診療所との連携は同4.3％、薬局との連携は同21.5％、訪問看護ステーションとの連携は同25.1%、居宅介護支援事業所との連携は同18.5%となっています。

# 

出典　大阪府医療機関情報システム

図表3-8-13　連携機関の状況【一般診療所】（令和元年）

【病院】

○令和元年９月10日現在、大阪市二次医療圏内病院においては、他の病院との連携は、全体の54.2％、一般診療所との連携は同52.5%、歯科診療所との連携は同12.4％、薬局との連携は同36.2％、訪問看護ステーションとの連携は同54.8%、居宅介護支援事業所との連携は同54.2%となっています。

図表3-8-14　連携機関の状況表【病院】（令和元年）



出典　大阪府医療機関情報システム

**２．初期救急医療体制**

**（１）休日・夜間急患センターの設置状況**

○令和元年12月１日現在、休日・夜間急患センターは８施設となっています。

図表3-8-15　休日夜間急患センターの設置状況　(令和元年12月１日)



出典　大阪府医療機関情報システム

**（２）時間外等外来施設数**

【時間外等外来施設数（夜間及び休日に開院している医療機関の状況）】

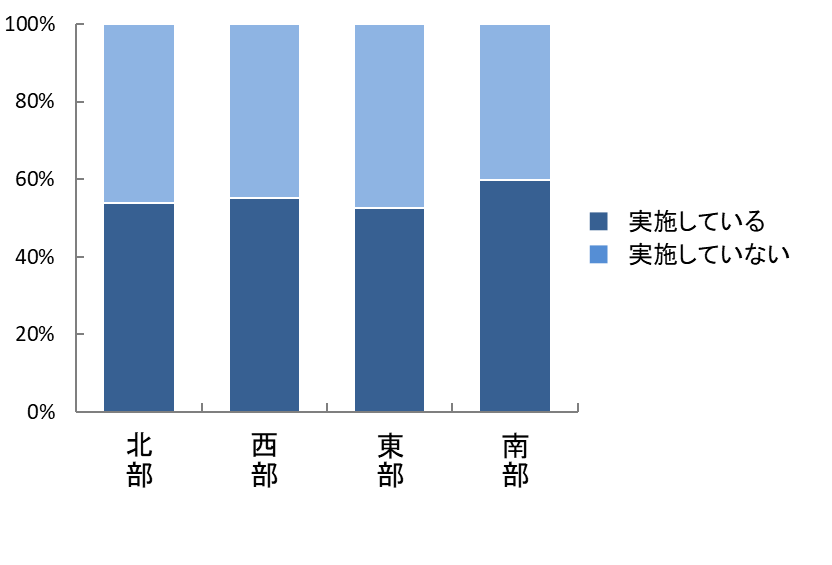
○令和元年９月10日現在、大阪市二次医療圏内の一般診療所において、平日（時間外）に診療している施設は全体の55.2%、平日（夜間）は同0.7%、土曜日（時間外）は同42.8%、土曜日（夜間）は0.2%、日曜・祝日（時間外）は同6.3%、日曜・祝日（夜間）は同0.2％となっています。

図表3-8-16時間外等注外来施設数【一般診療所】（令和元年）



図表3-8-18　一般診療所における時間外診療の実施状況（日曜日・祝日）

図表3-8-17　一般診療所における時間外診療の実施状況（平日）

図表3-8-19時間外等注外来施設数【病院】（令和元年）



出典　大阪府医療機関情報システム

注　時間外は平日の６時から８時及び18時から22時、土曜日の６時から８時及び12時から22時、日曜日・祝日の

６時から22時。

　　夜間は平日、土曜日、日曜日・祝日ともに22時から６時。

注　時間外は平日の６時から８時及び18時から22時、土曜日の６時から８時及び12時から22時、日曜日・祝日の

６時から22時。

　　夜間は平日、土曜日、日曜日・祝日ともに22時から６時。

注　時間外は平日の６時から８時及び18時から22時、土曜日の６時から８時及び12時から22時、日曜日・祝日の

６時から22時。

　　夜間は平日、土曜日、日曜日・祝日ともに22時から６時。

注　時間外は平日の６時から８時及び18時から22時、土曜日の６時から８時及び12時から22時、日曜日・祝日の

６時から22時。

　　夜間は平日、土曜日、日曜日・祝日ともに22時から６時。

1. **在宅医提供体制**

# （１）在宅医療に関する状況

【訪問診療実施件数】

○大阪市二次医療圏の平成29年9月1日から平成29年9月30日の1ヶ月間における訪問診療実施件数は、一般診療所が44,037件（89.7％）、病院が5,069件（10.3％）となっており、人口10万対でみると、大阪府を上回っています。

【訪問診療実施施設数】

○大阪市二次医療圏の平成29年10月１日現在における訪問診療実施施設数は、一般診療所が773施設（93.0％）、病院が58施設（7.0％）となっており、人口10万対でみると、大阪府を上回っています。

【往診実施件数】

○大阪市二次医療圏の平成29年9月1日から平成29年9月30日の1ヶ月間における往診実施件数は、一般診療所が6,869件（95.4％）、病院が329件（4.6％）となっており、人口10万対でみると、大阪府を上回っています。

【往診実施施設数】

○大阪市二次医療圏の平成29年10月１日現在における往診実施施設数は、一般診療所が755施設（95.8％）、病院が33施設（4.2％）となっており、人口10万対でみると、大阪府を上回っています。

【在宅療養支援診療所数】

○大阪市二次医療圏における在宅療養支援診療所数を平成29年と平成31年とで比較すると、

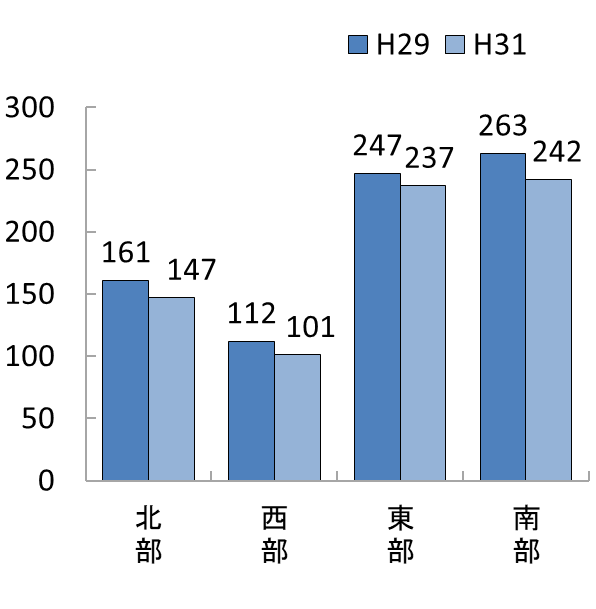
　やや減少しており、人口10万対でみると、大阪府を上回っています。

図表3-8-21　在宅療養支援診療所数

（平成29年・31年）

図表3-8-20　在宅療養支援診療所数

（平成29年・31年）

****



出典　近畿厚生局「施設基準等」

図表3-8-22　人口10万対在宅療養支援診療所数

　（平成31年）



出典　近畿厚生局「施設基準等」

※「人口10万対」算出に用いた人口は、総務省「国勢調査」、

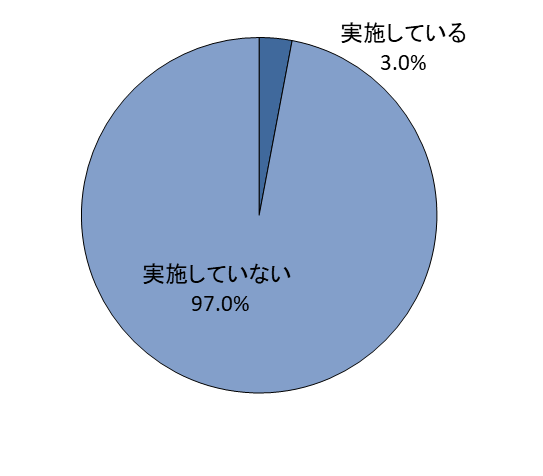
大阪府総務部「大阪府の推計人口（平成30年10月1日現在）」

**（２）在宅医療におけるグループ診療注に関する状況**

【グループ診療の実施状況（アンケート調査結果）】

○大阪市二次医療圏におけるアンケート調査に回答いただいた101施設では、グループ診療を実施していると回答した施設は3.０%となっています。

図表3-8-23　グループ診療の実施状況【一般診療所】（令和元年）



出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

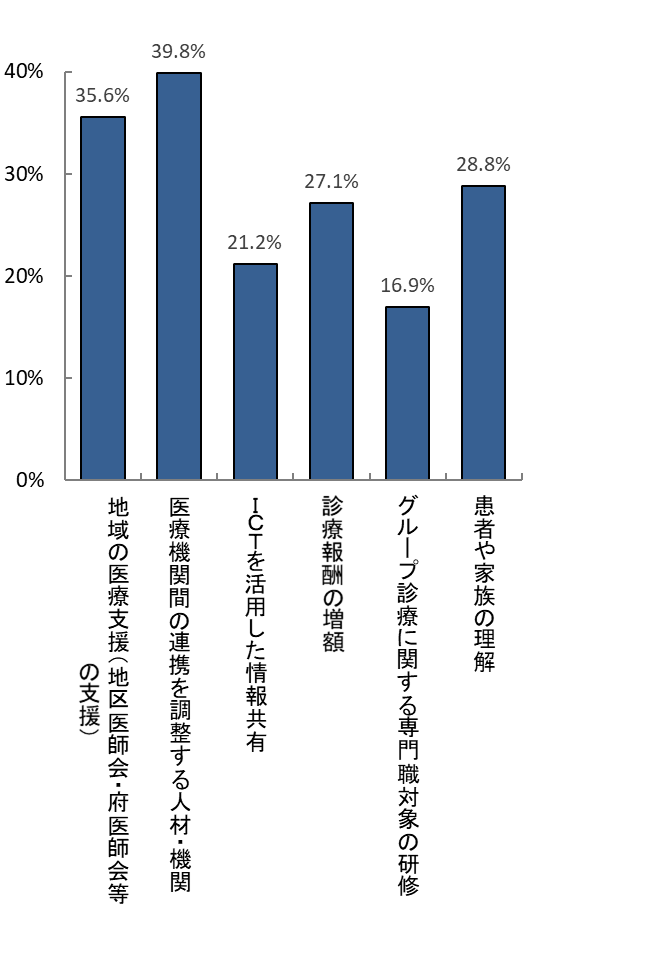
【グループ診療を円滑に実施するために必要なこと（アンケート調査結果）】

○大阪市二次医療圏におけるグループ診療を円滑に実施するために必要なことについて、一般診療所では、「医療機関間の連携を調整する人材・機関」が最も多く、次いで「地域の医療支援（地区医師会・府医師会等の支援）」の順に多くなっています。

図表3-8-24　グループ診療を円滑に実施するために必要なこと（令和元年）



出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

****

図表3-8-25　グループ診療を円滑に実施するために必要なこと【一般診療所】（令和元年）

出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

注　「24時間365日の緊急時や看取りに対応するため、１人の在宅療養者を複数の医師が連携して診療すること」と定義しています。

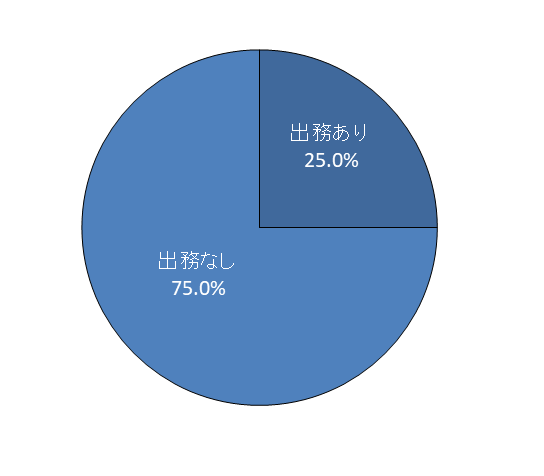
**４．その他（公衆衛生活動等）**

**（１）公衆衛生活動（産業医、学校医、予防接種等）の実施状況**

【産業医の出務有無（アンケート調査結果）】

○平成30年８月１日から令和元年７月31日の１年間に、大阪市二次医療圏内一般診療所で産業医の出務経験のある医師は25.0％となっています。

図表3-8-26　産業医の出務有無【一般診療所】（令和元年）

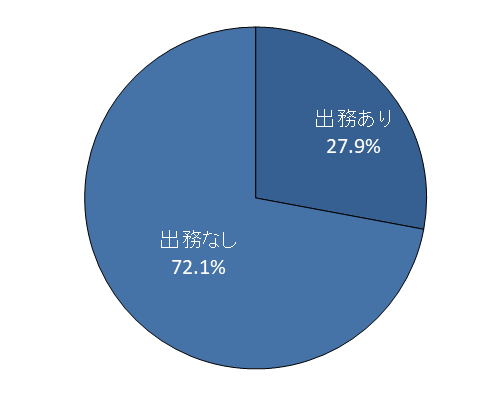


出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

【学校医の出務有無（アンケート調査結果）】

○平成30年８月１日から令和元年７月31日の１年間に、大阪市二次医療圏内一般診療所で学校医の出務経験のある医師は27.9％となっています。

図表3-8-27　学校医の出務有無【一般診療所】（令和元年）

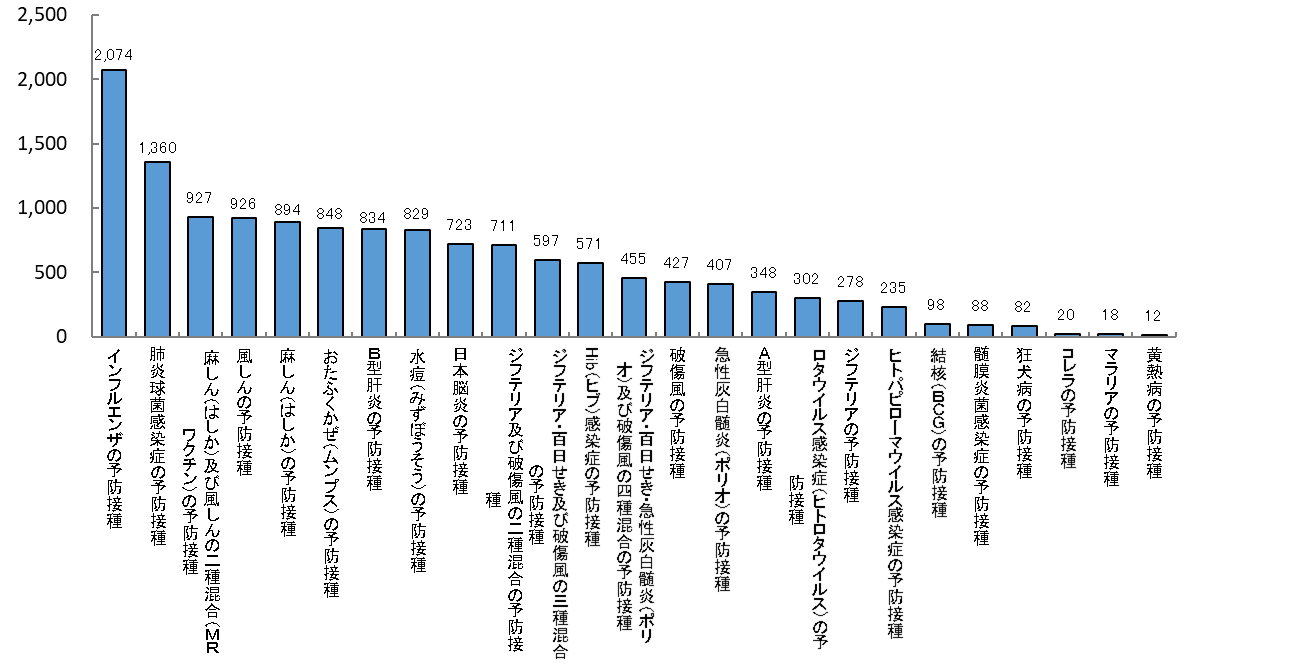


出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

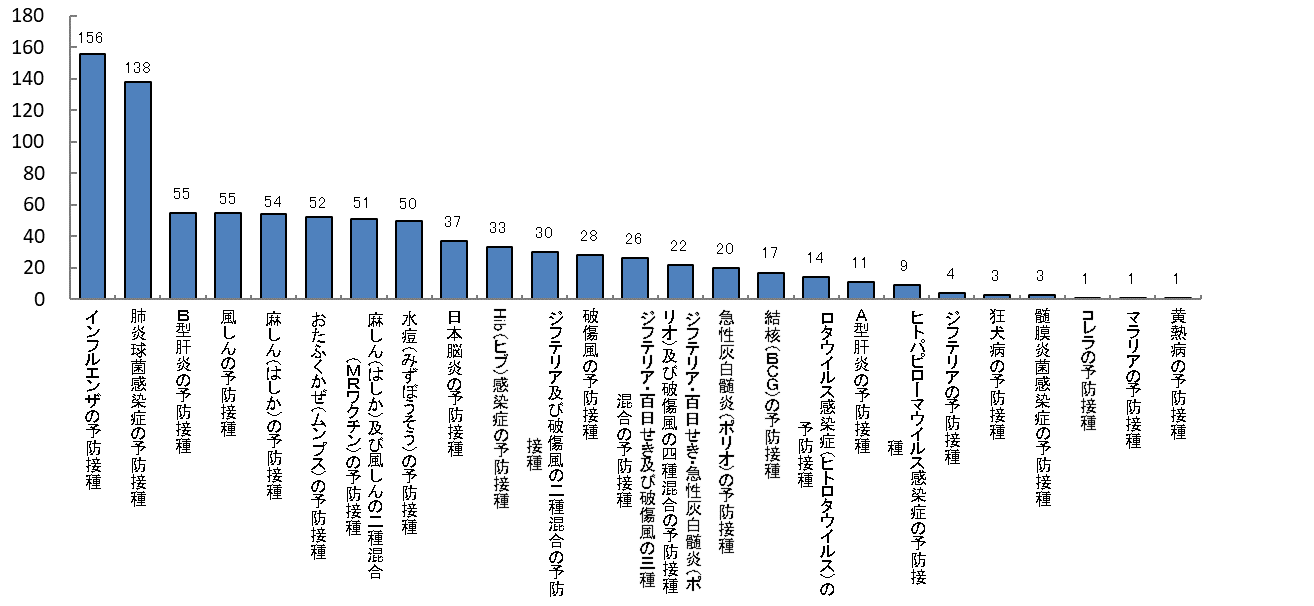
【予防接種実施医療機関数】

○令和元年９月10日現在、大阪市二次医療圏内一般診療所において、ワクチン別に見ると最も多く予防接種が行われているのが、「インフルエンザ」2,074施設、次いで「肺炎球菌感染症」1,360施設、次いで「麻しん及び風しんの二種混合」927施設となっています。

図表3-8-28　予防接種実施医療機関数【一般診療所】



図表3-8-29　予防接種実施医療機関数【病院】



出典　大阪府医療機関情報システム

**５．医療機器**

**（１）医療機器（ＣＴ、ＭＲＩ、ＰＥＴ、マンモグラフィ、放射線治療器（体外照射））の実態**

【医療機器の保有医療機関数】

○令和元年９月10日現在、大阪市二次医療圏内において、CTを有する医療機関の割合は一般診療所で1.9％、病院82.5％、MRIは一般診療所で1.2％、病院で45.2％、PETは一般診療所で0％、病院で4.0％、マンモグラフィは一般診療所4.3％、病院で26.0％、放射線治療機器（体外照射）は一般診療所で0％、病院で13.0％となっています。

【医療機器の稼働率（年間算定回数／保有医療機関数）】

○平成28年４月から平成29年３月の１年間における、１医療機関当たりの医療機器の年間算定回数は、CTで3,618回、MRIで2,813回、PETで1,999回、マンモグラフィで362回、放射線治療機器（体外照射）で6,261回となっています。

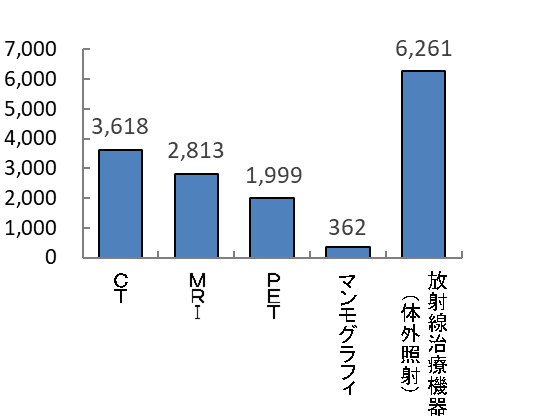
【調整人口当たりの医療機器保有台数注】

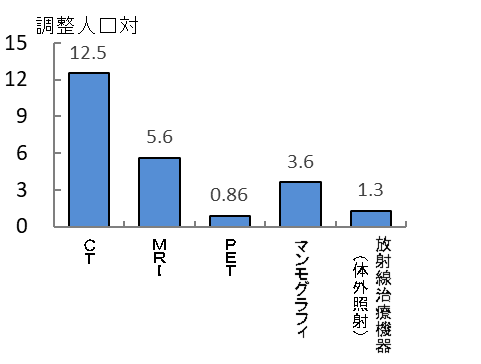
○平成30年4月1日現在、調整人口当たりの医療機器の保有台数は、CTが12.5と最も高くなっています。

図表3-8-30　１医療機関当たりの年間算定回数

【病院・一般診療所】（平成28年）

図表3-8-31　府内調整人口当たりの医療機器保有台数（平成30年）

****



出典　厚生労働省「外来医師偏在指標に係るデータ集・グラフ」

　　　 大阪府医療機関情報システム

出典　厚生労働省「外来医師偏在指標に係るデータ集・グラフ.」

注　調整人口当たりの医療機器保有台数とは、「地域の医療機器の台数/地域の人口（10万当たり）/地域の標準化検査

率比」と定義しています。

**（２）医療機器の共同利用のあり方について**

【保有している医療機器の中で他の医療機関と共同利用を行っているもの（アンケート調査結果）】

○大阪市二次医療圏内病院において、保有する医療機器の共同利用を行っている病院の割合は、ＣＴで24.5%、MRIで30.3%、PETで50.0%、マンモグラフィで5.6%、放射線治療機器（体外照射）で0％となっています。

図表3-8-32　共同利用を行っている医療機器（令和元年）

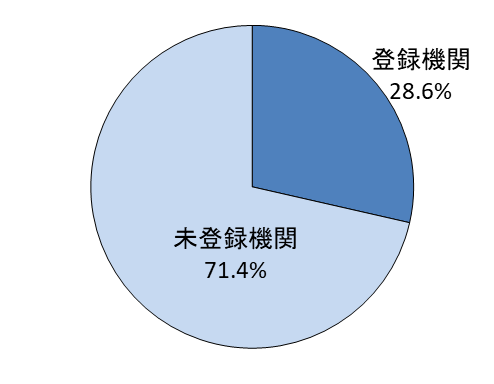


出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

【地域医療支援病院の登録機関数の割合（アンケート調査結果）】

○地域医療支援病院の登録機関注となっている割合は、一般診療所で28.6%、病院で14.4%となっています。

図表3-8-33　地域医療支援病院の登録機関【一般診療所】（令和元年）



出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

注　　当該病院が地域のかかりつけ医等を支援する観点から、建物、設備、機器等を地域の医師等が利用することができるよう、当該病院の共同利用に関する運営規定等に基づき登録した医療機関をいいます。

【医療機器の共同利用加算の算定有無（アンケート調査結果）】

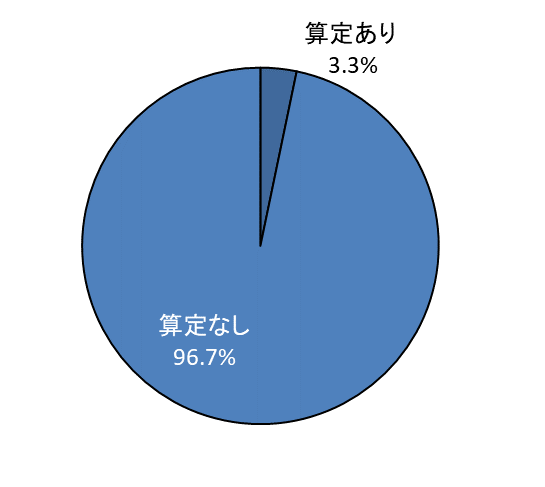
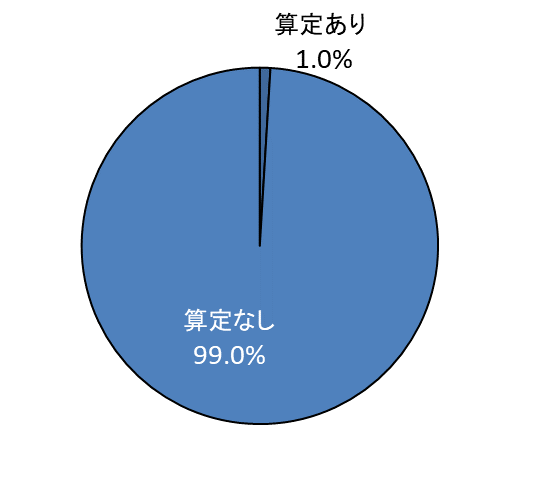
○大阪市二次医療圏内の医療機関において、医療機器の共同利用管理加算を算定している医療機関の割合は、一般診療所で1.0％、病院で3.3％となっています。

図表3-8-35共同利用加算の算定有無

【病院】（令和元年）

図表3-8-34共同利用加算の算定有無

【一般診療所】（令和元年）



出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

【他の医療機関への画像検査依頼の有無（アンケート調査結果）】

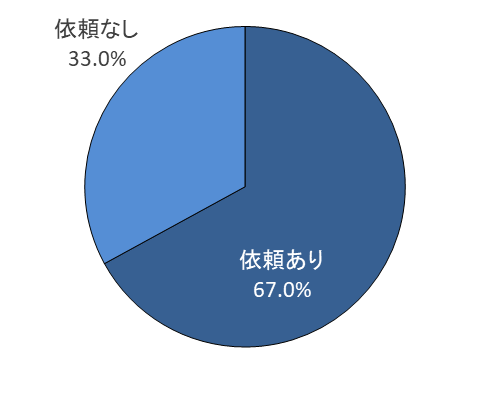
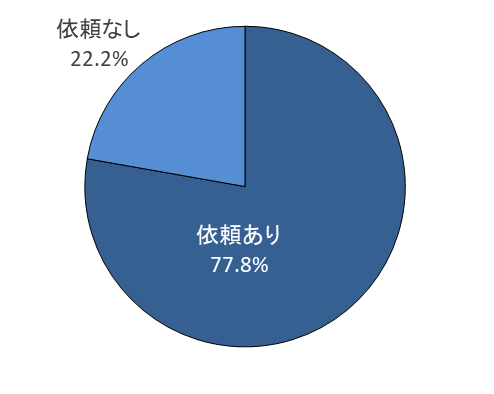
○大阪市二次医療圏内の医療機関において、他の医療機関へ画像検査依頼をしたことがある医療機関の割合は、一般診療所で77.8％、病院で67.0%となっています。

図表3-8-36　他の医療機関への画像

検査依頼の有無【一般診療所】（令和元年）

図表3-8-37　他の医療機関への画像

検査依頼の有無【病院】（令和元年）



出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

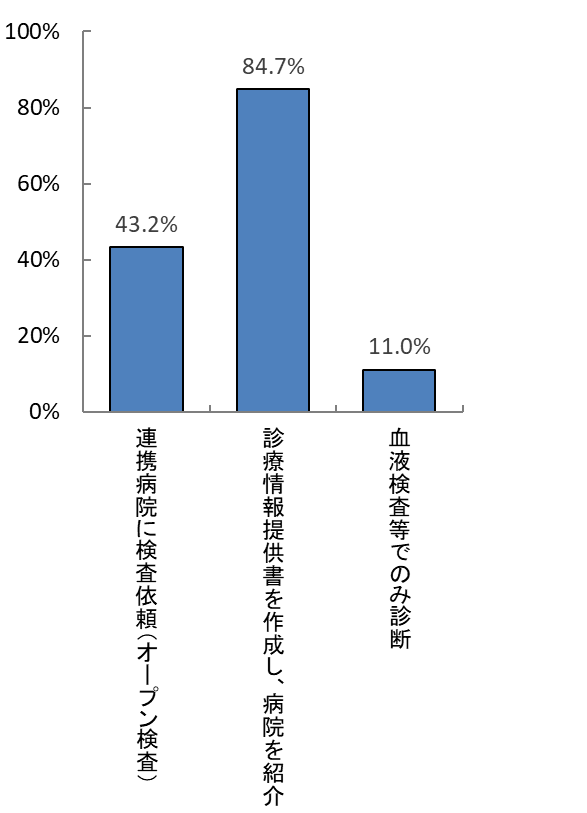
【自院に検査機器がない場合の対応（アンケート調査結果）】

○大阪市二次医療圏内の医療機関において、自院に検査機器がない場合の対応は、連携している病院に検査を依頼（オープン検査）する医療機関が一般診療所で43.2%、病院で36.8％、診療情報提供書を作成し病院を紹介する医療機関が、一般診療所で84.7、病院で78.9 %、血液検査等でのみ診断する医療機関が、一般診療所で11.0%、病院で7.4%となっています。

図表3-8-38　自院に検査機能がない場合の対応【一般診療所】（令和元年）



図表3-8-39　自院に検査機能がない場合の対応【一般診療所】（令和元年）



出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」

【医療機器別共同利用希望医療機関の割合（アンケート調査結果）】

○医療機器別共同利用希望医療機関の割合は、ＣＴでは一般診療所24.6％、病院10.5%、MRIでは一般診療所29.7％、病院16.8%、PETでは一般診療所9.3％、病院18.9%、マンモグラフィでは一般診療所4.2％、病院6.3%、放射線治療機器（体外照射）では一般診療所1.7％、病院8.4%となっています。

図表3-8-40　共同利用であればぜひ活用したい医療機器（令和元年）

# 

図表3-8-41　共同利用であればぜひ活用したい医療機器【一般診療所】（令和元年）

# 

出典　大阪府「医師確保計画及び外来医療計画の策定のためのアンケート調査」