診療所開設の手引き

（個人（医師・歯科医師）開設・無床）

（令和４年４月改訂）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ※診療所の所在地が政令市及び中核市の場合、下記保健所が申請窓口となります。 | | | |
| 保健所名 | 郵便番号 | 所在地 | 電話番号 |
| 大阪市保健所  （ただし、申請窓口は各保健福祉センター） | 545-0051 | 大阪市阿倍野区旭町1-2-7-1000  　　　　　　　　　あべのメディックス 10階 | 06-6647-0679 |
| 堺市保健所 | 590-0078 | 堺市堺区南瓦町3-1　（堺市役所本館６階） | 072-228-7582 |
| 東大阪市保健所 | 578-0941 | 東大阪市岩田町4-3-22-300 | 072-960-3801 |
| 高槻市保健所 | 569-0052 | 高槻市城東町5-7 | 072-661-9330 |
| 豊中市保健所 | 561-0881 | 豊中市中桜塚4-11-1 | 06-6152-7384 |
| 枚方市保健所 | 573-0027 | 枚方市大垣内町2-2-2 | 072-807-7623 |
| 八尾市保健所 | 581-0006 | 八尾市清水町 1-2-5 | 072-994-0661 |
| 寝屋川市保健所 | 572-0838 | 寝屋川市八坂町28-3 | 072-829-7771 |
| 吹田市保健所 | 564-0072 | 吹田市出口町19-3 | 06-6339-2225 |

**診療所に関する手続**

**１　診療所を開設する場合**

**《開設までの流れ》**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時　期 | 内　　　　　　　　容 | |
| 開設前 | 保健所へ事前  相談 | ○開設届の素案を作成し、保健所へご相談ください。  （電話で予約をお願いします。） |
| 開設後  10日以内 | 開設届の提出 | ○事前相談での指導を踏まえ、開設届を保健所へ提出してく  ださい。 |
| 届出後 | 現地調査 | ○保健所職員が診療所に出向き、届出内容と相違がないか等  を確認します。 |

**《開設にあたってご注意いただきたい点》**

1. **診療所名称について**

・原則として、開設者（管理者）の姓を冠し、次の範囲内で名称を付けてください。

　　　　診療所、クリニック、医院、診療科名

　　・原則として、地名の使用は認められません。

|  |
| --- |
| （診療所名称として認められないもの）  不当に患者の誘引を図り、虚偽誇大な宣伝となるような法令や医療広告ガイドライン等  において広告が禁止されているものについては、診療所の名称に用いることはできません。  《具体例》・アンチエイジングクリニック　　・No1クリニック　　・無痛治療院　　など |

1. **医療広告について**

医療に関する広告は、患者等の利用者保護の観点から、限定的に認められた項目以外は、

原則として禁止されています。

詳細については、医療広告ガイドラインをご覧ください。

|  |
| --- |
| （参考）  　「医業若しくは歯科医業又は病院若しくは診療所に関する広告等に関する指針（医療広  　告ガイドライン）等について」（平成30年5月8日付 厚生労働省医政局長通知） |

1. **構造設備基準**

診療所には、設備構造に関する基準が設けられています。開設にあたっては、次の事項

に留意してください。

〔設備構造基準（主なもの）〕

|  |
| --- |
| 各構造設備の区画 |
| ○診療所は、原則として、他の施設と機能的かつ物理的に区画されていること。また、診  療所として有機的関連性を有していること。  【診療所と居宅が併設されている場合】  　　　・診療所と居宅の出入口、階段等が別々に設けられ、独立に出入りが可能で、内部  　　　　においても明確に区画されていること。 |

|  |
| --- |
| 【ビル内の場合】  ・ビルの階段、廊下、店舗、事務所等と診療所が明確に区画されていること。  ・診療所が複数のフロアにまたがる場合は、同一の管理者による管理及び患者等の  従来に支障をきたさないこと。  ・フロア間の機能を十分考慮した上で、利用する患者の往来の頻度や病態等を勘案  し、衛生面や保安面などで医療の安全性が十分に確保されていること。  ○内部構造については、原則として必要な各室が独立していること。  　・待合室、受付、調剤所、診察室が区画され、それぞれ独立していること。  　　ただし、受付と待合室の区画については、オープンカウンターの受付など、完全な区  画でなくてもかまわない。  　・各室の区画は、少なくともパーテーションを使用したものであって、天井から床まで  区画されていること。（カーテン、アコーディオンカーテン等は不可）  　・患者のプライバシーに配慮した区画及び構造とすること。  　・エックス線装置のある場合は、エックス線室以外に操作部門が設置されていること。 |
| 調剤所（無床診療所については、必ずしも調剤所を設置する必要はない。） |
| ○調剤所は、採光及び換気が十分で、かつ、清潔が保たれていること。  ○冷暗所が設けられていること。  ○調剤に必要な器具を備えていること。 |
| 便　所 |
| ○清潔を保持するものとし、その構造設備は、衛生上、防火上及び保安上安全と認められ  るようなものでなくてはならない。 |

1. **院内掲示義務**

管理者は、診療所の入口、受付又は待合所の付近などの見やすい場所に、次の事項を掲示

しなければなりません。

|  |  |
| --- | --- |
| 院内掲示事項 | 備　　　考　　　　　（※医師等：医師又は歯科医師） |
| 管理者の氏名 | 「院長」等、当該診療所の管理者であることが社会通念上明らか  であれば、当該診療所の役職名によって表記をしても差し支えない。 |
| 診療に従事する医師等の氏名 | 診療に従事する医師等が複数いる場合は、そのすべての氏名を掲  示しなければならない。  なお、管理者以外に診療に従事する医師等がいない場合は、管理  者の氏名と区分して表記しなくても差し支えない。 |
| 医師等の診療日及び診療時間 | 診療に従事する医師等が複数いる場合は、各医師等の診療日及び  診療時間を掲示しなければならない。 |

1. **管理者が確保すべき安全管理の体制について**

管理者は、次の安全管理のための体制を確保する必要があります。

○医療に係る安全管理のための指針を整備すること。

○医療に係る安全管理のための委員会を開催すること。（有床診療所に限る）

○医療に係る安全管理のための職員研修を実施すること。

○診療所内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善のための

方策を講ずること。

|  |
| --- |
| 安全体制を確保するために |
| 【院内感染対策の体制】  ・院内感染対策のための指針の策定  ・院内感染対策のための委員会の開催（有床診療所に限る）  ・従業者に対する院内感染対策のための研修の実施  ・診療所における感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善のため  の方策の実施 |
| 【医薬品の管理体制】  ・医薬品の使用に係る安全な管理（以下「安全使用」という。）のための責任者の配置  ・従業者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施  ・医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施  ・医薬品の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善  のための方策の実施 |
| 【医療機器の管理体制】  ・医療機器の安全使用のための責任者の配置  ・従業者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施  ・医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の適切な実施  ・医療機器の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医療機器の安全使用を目的とした  改善のための方策の実施 |
| 【診療用放射線に係る安全管理体制】  ・診療用放射線に係る安全管理のための責任者の配置  ・診療用放射線の安全利用のための指針の策定  ・放射線診療に従事する者に対する診療用放射線の安全利用のための研修の実施  ・次に掲げるものを用いた放射線診療を受ける者の当該放射線による被ばく線量の管理及び記録その他の診療用放射線の安全利用を目的とした改善のための方策の実施  　①厚生労働大臣の定める放射線診療に用いる医療機器  　②医療法施行規則第二十四条第八号に規定する陽電子断層撮影診療用放射性同位元素  　③医療法施行規則第二十四条第八号の二に規定する診療用放射性同位元素 |

|  |
| --- |
| 【医療ガスに係る安全管理体制の確保】  ・医療ガスの安全使用のための実施責任者の配置  ・医療ガスに係る安全管理のための委員会の開催（有床診療所に限る）  ・医療ガスの保守点検に関する計画の策定及び保守点検の適切な実施  ・医療機器の安全使用のために必要となる情報の収集、その他の医療ガスの安全使用を目的とし  た改善のための方策の実施 |

**２　開設届の内容を変更しようとする場合**

開設届の内容を変更しようとする場合、通常、事後の届出となりますが、保健所長の許可が

必要な場合があります。

変更内容について、事前に保健所にご相談ください。