

## 診療情報管理士 募集要項

法人・施設名称

医療法人財団康生会 武田病院

【京都府／京都市】急性期病院での診療情報管理士を募集しています。

募集職種

診療情報管理士

募集人数：若干名

求人理由：欠員補充

勤務地

京都府京都市下京区塩小路通西洞院東入東塩小路町841-5

最寄路線・駅

各線「京都」駅より徒歩5分

通勤 備考

●マイカー通勤：マイカー通勤不可

●転勤の可能性：あり（京都府内）

仕事内容

【仕事内容】

- ◇診療情報管理業務全般
- ◇診療記録の量的監査
- ◇DPCコーディング監査
- ◇がん登録

応募要件

診療情報管理士取得者 ※経験者優遇

雇用形態 正社員（正職員）

試用期間 3ヶ月

勤務条件 正社員と同じ

雇用期間 期間の定めなし

給与条件 月給制

月収：192,800円～（4年制大学卒）皆勤手当・ベースアップ評価手当含む  
188,300円～（短大・専門卒）皆勤手当・ベースアップ評価手当含む

※上記は初任給です。年齢、経験、能力を考慮のうえ、規定により決定します。

【昇給】年1回（4月）

【賞与】年2回（7月、12月）

●固定残業代 なし（実績により支給）

●手 当 通勤手当（5万円まで／月額）、住宅手当（世帯主に限る）、皆勤手当、家族手当 等

●加入保険等

健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険、京都府病院企業年金基金、財形貯蓄制度、生命保険団体扱い

●福利厚生

優秀職員表彰制度／医療費還付制度（職員・家族）／職員食堂利用可／慶弔見舞金制度／

会員制リゾート施設利用優待 等

休日・休暇

年間休日

112日

●リフレッシュ休暇（旧夏季休暇） 0～3日

●年末年始休暇 5日

●有給休暇 入職時付与（試用期間（3ヶ月）満了後取得可能）、以降4月更新、最高20日

週休2日制（1ヶ月の勤務表により8日～10日休み）

リフレッシュ休暇（旧夏季休暇） 3日（但し、初年度は採用時期による）

年末年始 5日（12月30日～1月3日）

その他休暇 結婚休暇、忌引休暇、産前産後休暇、育児休業（最長3年）、子の看護等休暇、永年勤続等休暇、不妊治療休暇、介護休業、介護休暇 等

※休日・休暇については、入職時期等による

応募先（問合せ先）

【問い合わせ先】 医療法人財団康生会 武田病院 総務部 人事担当 070-6543-1131（直通）  
下記の書類を人事担当宛に送付下さい。

履歴書（写真貼付）、職務経歴書、診療情報管理士認定証コピー

採用試験 書類選考、面接（書類選考通過者に追って通知）

採用試験日程 随時開催

採否通知 応募者に通知（7日以内）

【書類送付先】〒 600-8558

京都市下京区塩小路通西洞院東入東塩小路町841-5

医療法人財団康生会 武田病院 総務部 人事担当 宛

就業時間

08時30分 ～ 17時00分 (休憩 60分)

1日所定労働時間7時間30分、週所定労働時間37時間30分

●時間外勤務 あり（15時間程度／月）

選考方法

面接：1回 予定

選考方法：書類選考、面接（書類選考通過者に追って通知）

法人・施設名称

医療法人財団康生会 武田病院

法人・施設特色

<https://www.takedahp.or.jp/koseikai/>

【病院特色】

京都府有数の救急病院で脳神経外科・循環器内科・心臓血管外科・内科・外科が24時間、万全の体制を整えております。脳神経外科では、最新の診断機器、治療機器を配置し、脳神経外科、脳神経血管内治療の指導医、専門医が最新の治療を行っています。

循環器内科は、心臓血管外科との連携も緊密で、急性心筋梗塞の心臓カテーテル治療や心臓血管外科の緊急救手にも対応できる病院です。近年は専門性の高い医療をさらに拡大させる取り組みも進め、多岐にわたる専門外来を展開。幅広い分野に及ぶ高度先進医療と患者さん本位のケアの実践により、一日平均500人を超える外来患者が訪れるなど、地域住民の皆様から厚い信頼を得ています。

【ポイント】

・救急件数年間4,500件、手術件数年間1800件、脳神経外科、整形外科、循環器、心臓血管外科に強みのある急性期病院です！

・地域に根ざした病院です。他職種カンファレンスを行い、患者様主体の話し合いの場を大切にしています！



施設種別 急性期病院：その他

代表者 理事長 武田 隆司

設立 1970年10月

所在地

京都府京都市下京区塩小路通西洞院東入東塩小路町841-5

従業員数 698人

●カルテ種別：電子カルテ

●病床数： 374床

●標榜科目： 内科／循環器内科／脳神経内科／呼吸器内科／消化器内科／小児科／外科／整形外科／脳神経外科／呼吸器外科／心臓血管外科／皮膚科／泌尿器科／眼科／放射線科／リハビリテーション科／麻酔科