

【大阪公立大学医学部附属病院の概要】

病院名：大阪公立大学医学部附属病院

所在地：大阪府大阪市阿倍野区旭町1丁目5番7号

電話：06-6645-2121

病床数：965床(一般病床：927床、精神病床：38床)

＜病院の特徴＞

大阪公立大学医学部附属病院は、大阪市内唯一の大学病院です。高度急性期医療を担う大学病院であり、臨床・教育・研究を三位一体で推進しています。先進的な医療技術と専門性の高い診療体制を備え、がん、循環器、救急・集中治療などの分野で高度医療を提供するとともに、地域の中核医療機関として幅広い診療科が連携したチーム医療を実践しています。

基本方針

1. 患者さん本位の安全で質の高い医療を提供します
2. 地域医療の向上に寄与します
3. 健康・予防医学を推進します
4. 最新の高度医療を提供します
5. 人間味豊かで国際感覚をもった優れた医療人を育成します
6. 新しい診断法・治療法・予防医学の開発を行います
7. 質の高い多彩な研究を推進します

＜薬剤部運営の特徴＞

大阪公立大学医学部附属病院薬剤部の理念として、医薬品の適正使用やチーム医療への貢献、専門性の高い薬剤師の育成・研究推進を掲げています。医師、看護師、医療スタッフと連携し、チーム医療を推進することで、個々の患者様へ最適な薬物治療実施しています。また、症例検討会や各種研修会を開催し、自己研鑽の機会を提供しています。また、個々の薬剤師がスキルアップを図り、専門薬剤師等の資格取得や論文作成を目指し、医療チームの一員として専門性を高めるべく、自己研鑽しています。

1. 病棟薬剤業務

全病棟に病棟専任薬剤師を配属し、医薬品適正使用を推進しています。重複投与や併用禁忌等が患者ごとにチェックできるシステムを導入し、処方精鑑査の精度向上を図っています。

2. 調剤室

電子カルテに入力された処方箋は薬剤部の調剤支援システムに連動しており、機械でチェックをすることで鑑査の正確性向上を図っています。また、散剤調剤ロボットや一包化錠剤鑑査支援装置を導入し、効率的かつ安全に医薬品供給ができる体制を整えています。

3. 注射薬供給室

安全性向上の取り組みとして、注射薬自動払出装置による払出や、注射薬ごとに記載されたバーコードを読み取らせて処方せんと照合することにより、目視による注射薬の払い出し間違いを防止するシステムを導入しています。

また、キュービックス®（株式会社スズケン）を導入し、冷所医薬品の期限切れによる急配回数の減少や医薬品廃棄の削減に努めています。

4. 外来がん化学療法

平成 26 年度から化学療法センターで注射薬の抗がん剤を開始する外来患者様に、薬剤師が治療スケジュールの確認や副作用の説明等を行っています。患者様より得られた副作用などの情報は必要に応じて主治医にフィードバックし、処方提案を行っています。また、平成 30 年度からは薬事相談室に薬剤師外来を開設し、内服薬の抗がん剤を服用する患者様への説明や副作用の確認を通して患者様が抱える疑問や不安を和らげ、抗がん剤治療を行いながら過ごせるよう支援しています。

5. 中央手術部サテライト薬局

専任薬剤師が常駐し、手術に使用する医薬品の供給、管理を行い、ハイリスク医薬品の適正使用を実施しています。

6. 薬剤師レジデント教育

薬剤師レジデント制度があり、プログラムの 1 年目は講義を受講し、病院薬剤師としての必要な知識および病棟業務において主な病態ごとの薬物治療を、認定、専門薬剤師が担当します。2 年目は病棟薬剤業務を中心として研修します。さらに、職員と

相談の上臨床研究を実施し、学会発表を目指します。

<見 学 時 間>

15時～17時

<受入れ予定人数>

10名

<見学者の集合場所>

病院 B1 階薬剤部（薬剤部入口扉（大阪シティ信用金庫窓口の向かって左側）からお入りください。）

<交 通 機 関>

JR 天王寺駅より徒歩7分

名古屋から：JR 名古屋駅～新大阪 新幹線のぞみで約50分

（JR 新大阪駅で乗換）大阪メトロ御堂筋線新大阪駅～天王寺駅まで約24分

京都から：JR 京都駅～大阪駅までJR 京都線新快速で約29分

（JR 大阪駅で乗換）JR 環状線大阪駅～天王寺駅まで約20分

奈良から：JR 奈良駅～天王寺駅まで大和路線区間快速で約36分

伊丹空港から：リムジンバスで約30分

関西国際空港から：特急はるかで天王寺駅まで約30分

<案 内 図>



B1

- 31 (B3階)北MRI・MEG
- 32 北CT
- 33 中央MRI・中央CT
- 34 中央放射線部受付
- 35 放射線治療科
- 36 核医学科
- 37 内視鏡センター



薬剤部入口扉を開けて、
お入り下さい
（「大阪シティ信用金庫」
窓口の向かって左側）。