

京都大学医学部附属病院 病院研修生プログラム

京都大学医学部附属病院は次の研修プログラムによる病院研修生を募集します。

1. プログラムの名称
高気圧酸素治療技術研修
2. 診療部名
ME 機器センター
3. 研修コース名
卒後コース
4. 研修プログラムの内容
別紙（研修日程表）のとおり
5. 受講対象者
臨床工学技士免許を有し、高気圧酸素治療技師認定資格取得を目指す方
6. 募集人数
2名／月
7. 研修期間
1～4週間
8. 応募期間
随時
9. 研修料
一人につき日額 2、160円(税込)
10. 申請書類
病院研修生受入れ申請書（別紙様式）
（誓約書、履歴書、所属部門長からの推薦書、健康診断書及び免許証のコピーを添付）
11. 出願書類提出先・問い合わせ先
<提出先>
〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町5-4
京都大学医学部附属病院総合臨床教育・研修センター 宛

<問い合わせ先>
〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町5-4
京都大学医学部附属病院総合臨床教育・研修センター
TEL：075-751-4839
FAX：075-751-3091

研修日程表

プログラム名称： 高気圧酸素治療技術研修

研修期間（1～4週間）	実習（研修）内容
1. 高圧酸素治療概論	高気圧環境下の生理・物理学 高気圧酸素治療装置の構造および作動原理 高気圧酸素治療に関する法規 高気圧酸素治療の適応疾患 高気圧酸素治療における臨床工学技士の役割
2. 治療装置の操作	疾患別の治療方針とその効果 患者の点検および注意事項 始業・終業点検、および運転中の監視
3. 副作用の防止	酸素中毒の発生機序とその予防 気圧外傷の発生機序とその予防
4. 安全対策	高気圧酸素治療装置の安全基準 定期検査および特別検査
5. 関連ME機器	人工呼吸器の操作と注意点 輸液・シリンジポンプの操作と注意点 除細動器の操作と注意点 その他ME機器の操作と注意点

ME機器センター：

担当者氏名： 新堂 貴史