

林哲科慈生科



Point 1 実際の声

Case 1 初期研修 2ヶ月目 堀内先生

私の麻酔科研修は医師になってから初めて回る研修科でした。 最初の研修で、静脈・動脈ルートや挿管、中心静脈カテーテル



など、様々な手技を学べることはとても有益で、他の研 修科でも生きてくる内容だと思います。

また、麻酔科では全身管理を学べるので、救急対応やICU管理の基本的な考え方に直結していると感じました。

麻酔科研修の2ヶ月間は、1日毎に出来ることが増えていき、成長が実感できます。毎日が本当に充実しており、2ヶ月があっという間に過ぎていきました。これからも充実した研修を出来るよう日々研鑚を積んでいきたいと思います。

Case2 初期研修 1ヶ月目 水上先生

麻酔科で研修し始めて3週目に突入しました。

毎日、緊迫したオペ室の中で成功と失敗を繰り返しながら

充実した研修をさせて頂いております。

麻酔科を回らなければ…いざ喉頭鏡を渡された時,何から始めれば良いか全く分かりません。マスク換気は上手くできないでしょう。寝ている患者さんのCVカテ挿入のチャンスはありません。昇圧剤の効果を直にABPで見ることはできません。逆に麻酔科研修ではこれ以上の経験を、日々自分の成長と共に得ることが出来ます。

忙しい毎日ですが、優しく頼もしい麻酔科の先生方の指導の下で研修でき非常に勉強になっています!

Case3 初期研修 1ヶ月目 水戸先生

麻酔科の研修ではルート確保や気管 挿管など多くの手技を実際に経験す ることができるというのが大きな特 徴です。

どの科に行くにしても必要になる、 全身管理に必要な手技をしっかり学 ぶことができます。



1日2~3件の症例が割り当たるため、数もたくさんこなすことができます。先生方は本当に親切で、1つ1つ丁寧に指導してくださいます。少しずつですが、手技がスムーズにできるようになっていくのを実感している日々です。

Point2 麻酔科専門医になるために

2015年から制度が変更

麻酔科専門医となるためには、初期研修終了後4年以上プログラム研修制度で指定の研修が必要です。

<麻酔科専門医取得に必要な症例数>

- → 旭川医大での研修なら経験可能!!
- 小児(6歳未満)の麻酔 25症例
- 帝王切開術の麻酔 10 症例
- 心臓血管手術の麻酔 25 症例 (胸部大動脈手術を含む)
 - 胸部外科手術の麻酔 25 症例
 - 脳神経外科手術の麻酔 25 症例

〈麻酔科関連領域専門医 〉

麻酔科専門医 麻酔科指導医 心臓麻酔専門医 JBPOT

NBE: National Board of Echocardiography

EDRA European Diploma in Regional Anaesthesia & Pain Therapy

ペインクリニック専門医 集中治療専門医

救急専門医 蘇生学会指導者 航空医療学会認定指導者

Point3 麻酔科の取り組み ~For後期研修医:麻酔科専攻医~

専門スキルの習得

心臟麻酔

国沢教授の専門分野 日本最多の心臓麻酔専門医 他施設からも研修者も多い 旭医麻酔科の花形!!

気道管理

麻酔科医の得意分野 急変時の対応でも必須な A(気道)の扱い方を学べます 日本麻酔学会最優秀演題受賞 気道も超音波の時代です!!

筋弛緩

前教授の専門分野 臨床・基礎ともに研究して 海外学会に行こう! 論文化もサポート体制充実

静脈麻酔

何かと話題の静脈麻酔薬 適切な知識と技術があれば 患者さんにとって有害な ことは起こしません!!

末梢神経ブロック

術後鎮痛のスタンダード 日本のブロック界を牽引中 学会インストラクター多し!!



ペインクリニック

日々痛みの患者さんと真摯に 向き合っています 透視下ブロック/脊髄刺激電極 も積極的に行います

基礎研究

留学経験者の指導のもと、基礎実験にも従事 痛みのメカニズムを解明していきませんか

<Option: 充実した勤労環境>

働きやすい環境整備のため麻酔科では以下のことが保証されております!!

- ① 学会支援が充実:国内、国外学会参加へは"科"を上げてサポートします!!
- ② 子育て中のママさんも多数:現在4名のママ+1人の育休取得中。子育てしながら仕事も頑張る。



高い専門性を有しつつ、人材豊富で教育熱心な麻酔科で研修してみませんか??