日本医科大学付属病院麻酔科専門研修プログラム

1. 専門医制度の理念と専門医の使命

① 麻酔科専門医制度の理念

麻酔科専門医制度は、周術期の患者の生体管理を中心としながら、救急医療や集中 治療における生体管理、種々の疾病および手術を起因とする疼痛・緩和医療などの 領域において、患者の命を守り、安全で快適な医療を提供できる麻酔科専門医を育成 することで、国民の健康・福祉の増進に貢献する.

② 麻酔科専門医の使命

麻酔科学とは、人間が生存し続けるために必要な呼吸器・循環器等の諸条件を整え、生体の侵襲行為である手術が可能なように管理する生体管理医学である。麻酔科専門医は、国民が安心して手術を受けられるように、手術中の麻酔管理のみならず、術前・術中・術後の患者の全身状態を良好に維持・管理するために細心の注意を払って診療を行う、患者の安全の最後の砦となる全身管理のスペシャリストである。同時に、関連分野である集中治療や緩和医療、ペインクリニック、救急医療の分野でも、生体管理学の知識と患者の全身管理の技能を生かし、国民のニーズに応じた高度医療を安全に提供する役割を担う。

2. 専門研修プログラムの概要と特徴

本研修プログラムでは、専攻医が整備指針に定められた麻酔科研修の到達目標を 達成できる専攻医教育を提供し、十分な知識・技術・態度を備えた麻酔科専門医を 育成する.

麻酔科専門研修プログラム全般に共通する研修内容の特徴などは別途資料**麻酔科 専攻医研修マニュアル**に記されている.

本研修プログラムの第一の特色は、急性期の治療に参加する機会が多い点である.本研修プログラムの基幹研修病院である日本医科大学付属病院は、救命救急センター、Cardiac Care Unit(CCU)、Surgical Intensive Care Unit(SICU)、Stroke Care Unit(SCU) といった急性期の治療施設が充実した診療を行っており、緊急手術や重症症例の麻酔を担当する機会に恵まれている。緊急手術や重症症例の麻酔は型どおりに進めることが困難であることが多く、ときに瞬時の判断を迫られ、その経験は麻酔科医師として成長する糧となる。本研修プログラムではそうした緊急手術や重症症例の麻酔を上級医の確実な指導のもとに担当することができる。第二に、本研修プログラムでは外科系集中治療室のローテートを組み込んでおり、術後管理と集中治療を学ぶことができる。外科系集中治療室は

現在麻酔科医師を含めた常時7名の医師が勤務しており、侵襲の大きな手術後の全身管 理、重症呼吸不全症例、敗血症症例に対してチームで診療にあたっている、上級医の指導 のもと、きめの細かい集中治療管理を学ぶことができる、将来的な専門分野として急性期 診療を視野に入れていない場合でも、一人前の麻酔科医師となるためには急性期医療およ び集中治療の経験は必須であると考えている。本研修プログラムは急性期医療および集中 治療を学ぶ絶好のトレーニングの場を提供することを可能としてる.第三に、本研修プロ グラムは、疼痛・緩和医療を学ぶ機会を設けている、当院にはペインクリニック外来があ り、3年次以降はペイン外来のローテーションを組み込んでいる. さらに、がん診療連携 拠点病院でもある当院では、麻酔科医師が中心となり、呼吸器内科医師、精神科医師、 看護師,薬剤師でチームを構成し,非常に丁寧な緩和ケア診療を行っている.専門研修 コースにはペインクリニック外来および緩和ケア科のローテーションが組み込まれてお り、癌性疼痛および慢性疼痛の診療に参加することができる、第四に、本研修プログラム は、サブスペシャリティーの取得を希望する専攻医のために心臓血管手術麻酔を学ぶこと ができる公益財団法人 日本心臓血圧研究振興会 附属榊原記念病院(以下,榊原記念病院) へのローテーションが可能なコースもある.最後に,本研修プログラムは女性医師の妊 娠・出産に伴う離職を医師不足へつながる大きな問題ととらえて、妊娠中・育児中の女性 医師支援に非常に力を入れている.妊娠中・育児中であり当直が困難な場合でも専門医を 取得できるようなコースを作成し、女性医師が育児と仕事を両立できるように体制を確立 している.

3. 専門研修プログラムの運営方針

- 研修の前半2年間のうち少なくとも1年間は専門研修基幹施設で研修を行う.
- 研修内容・進行状況に配慮して、プログラムに所属する全ての専攻医が経験 目標に必要な特殊麻酔症例数を達成できるようローテーションを構築する.
- すべての領域を満遍なく回るローテーションを基本とするが、 心臓血管外科麻酔を学びたい者へのローテーション (ローテーション例B)、 集中治療を中心に学びたい者へのローテーション (ローテーション例C) など、専攻医のキャリアプランに合わせたローテーションも考慮する.
- 地域医療の維持のため、最低でも12ヶ月以上は地域医療支援病院、麻酔科医不足地域である日本医科大学千葉北総病院で研修を行う.
- 妊娠中・育児中の女性医師支援のためのコース(ローテーション例D)も考慮する.

研修実施計画例

		1			
	A (標準)	B(心臟血管麻酔)	C (集中治療)	D (女性医師支援)	
初年度	本院	本院	本院	本院	
前期	(手術麻酔)	(手術麻酔)	(手術麻酔)	(手術麻酔)	
初年度	本院	本院(外科系	本院	本院	
後期	(手術麻酔)	集中治療科)	(手術麻酔)	(手術麻酔)	
2年度	本院	本院	本院(外科系	本院(外科系集中	
前期	(手術麻酔)	(手術麻酔)	集中治療科)	治療科_日勤のみ)	
2年度	本院(外科系	本院	日本医科大学	本院	
後期	集中治療科)	(手術麻酔)	付属3病院	(手術麻酔)	
3年度	日本医科大学	榊原記念病院	日本医科大学	日本医科大学	
前期	千葉北総病院		千葉北総病院	千葉北総病院	
3年度	日本医科大学	榊原記念病院	日本医科大学	本院	
後期	千葉北総病院		千葉北総病院	(手術麻酔)	
4年度	本院	日本医科大学	本院	本院	
前期	(手術麻酔	千葉北総病院	(手術麻酔)	(手術麻酔	
	またはペイン)			またはペイン)	
4年度	日本医科大学	日本医科大学	本院(外科系	日本医科大学	
後期	付属3病院	千葉北総病院	集中治療科)	千葉北総病院	

週間予定表

本院麻酔ローテーションの例

	月	火	水	木	金	土	日
午前	手術室	手術室	手術室	手術室	手術室	手術室	休み
午後	手術室	術前外来	手術室	休み	手術室	休み	休み
当直			当直				

4. 研修施設の指導体制

① 専門研修基幹施設

日本医科大学付属病院

研修プログラム統括責任者:石川 真士

専門研修指導医:石川 真士(麻酔,心臓麻酔,無痛分娩)

間瀬 大司 (麻酔,集中治療,産科麻酔)

源田 雄紀 (麻酔,集中治療)

岩﨑 雅江 (麻酔、ペインクリニック、緩和ケア)

稲垣 喜三 (麻酔,ペインクリニック)

並里 大(麻酔)

山本 真記子 (麻酔,心臓麻酔,基礎研究)

水野 友喜 (麻酔, 心臓麻酔)

富張 雅宏 (麻酔)

右田 妹亜 (麻酔, 無痛分娩)

堂垂 実乃里 (麻酔、ペインクリニック、無痛分娩)

金子 美穂 (麻酔,緩和ケア,無痛分娩)

井野 佑佳(麻酔,緩和ケア,基礎研究) 他4名

臨床研修病院施設番号:030183

特徴:麻酔一般のほか,外科系集中治療室へのローテートを必須としており,術中の麻酔管理だけではなく,術後管理を含めた周術期管理を学んで頂ける.その他にも,緩和ケア,ペインクリニック外来のローテートが可能である.緊急手術症例,重症症例を指導医のもと数多く経験することが可能である.女性医師のキャリア支援にも力を入れている.

② 専門研修連携施設A

社会医療法人 ジャパンメディカルアライアンス 海老名総合病院

機構プログラム統括責任者:金 正

専門研修指導医: 金 正 (専門分野:臨床麻酔、産科麻酔)

小泉 有美馨(専門分野:臨床麻酔、呼吸器外科麻酔) 山梨 義高 (専門分野:臨床麻酔、循環器外科麻酔)

柴田 淳史 (専門分野:臨床麻酔、ペイン関連)

臨床研修病院施設番号:303128

特徴:神奈川県の中央部海老名市にある479床の3次救急に対応した民間病院です。

2023年6月に新病棟がオープンし手術室11室、サテライト3室の14室で稼働

しています。診療科は救急救命センター、心外、脳外、呼吸器外科、マタニティーセンター等、ほぼ全ての診療科があり色々な症例を経験することができます。現在専攻医は2名おり日々精進しております。麻酔科は6名の常勤医に加えて6つの大学病院、2つの関連病院から毎日10名前後の非常勤医が来てくれていていろいろな手技を習得できます。科内の雰囲気はフレンドリーでアットホームです。

私立学校振興・共済事業団 東京臨海病院

研修プログラム統括責任者:赤田信二

専門研修指導医:赤田信二(麻酔、集中治療)

佐藤千代 (ペインクリニック、緩和)

竹田寛恵(ペインクリニック、緩和)

中川真志 (麻酔、ペインクリニック)

臨床研修病院施設番号:031040

特徴:災害拠点病院であるため、複数手術科が存在し、重症症例を含めた症例を経験することが可能である。ペインクリニック、緩和医療も行っており、麻酔医関連業務に関しても学ぶことが可能である。

麻酔科管理症例数 2289症例

	症例数
小児(6歳未満)の麻酔	8 症例
帝王切開術の麻酔	48 症例
心臓血管手術の麻酔	26 症例
(胸部大動脈手術を含む)	
胸部外科手術の麻酔	115 症例
脳神経外科手術の麻酔	33 症例

日本医科大学武蔵小杉病院 (神奈川県川崎市)

研修プログラム統括責任者:杉田 慎二

専門研修指導医:杉田 慎二(麻酔、集中治療)

川瀬 創 (麻酔、緩和ケア)

今井 裕隆 (麻酔、集中治療)

細井 章広 (麻酔、産科麻酔 (無痛分娩))

山岡 卓司 (麻酔、ペインクリニック、小児麻酔)

相澤 武明 (麻酔、神経ブロック)

小畑 正伸 (麻酔、心臓麻酔)

臨床研修病院施設番号:030275

認定病院番号:276

特徴:2021年9月に新病院になった大学病院で、周産期母子医療センター、救命救急センター、災害拠点病院です。重症症例を含めた幅広い症例を経験することが可能です。小児症例、帝王切開術症例を豊富に経験することが可能です。無痛分娩を行っており、産科麻酔をより学ぶことができます。ペインクリニックや緩和ケアの外来もあり、手術室でインターベンショナル治療を行える環境となっています。

※ ペインクリニックは2025年5月現在、院内対応のみとなっています。 麻酔科管理症例数(2024年度) 3,544症例

	症例数
小児(6歳未満)の麻酔	353 症例
帝王切開術の麻酔	395 症例
心臓血管手術の麻酔	94 症例
(胸部大動脈手術を含む)	
胸部外科手術の麻酔	78 症例
脳神経外科手術の麻酔	86 症例

日本医科大学多摩永山病院

研修プログラム統括責任者:杖下隆哉(麻酔一般,緩和ケア)

専門研修指導医:

水野幸一(麻酔一般,ペインクリニック)

杼窪寛 (麻酔一般)

米内大輔 (麻酔一般)

杉田彩子 (麻酔一般, 産科麻酔)

ほか4名

特徴:

乳児から超高齢者に至るまでの幅広い患者層の手術,地域の病院から紹介となる重症の合併症をもつ患者の高侵襲手術,3次救急や産科救急など一刻を争う緊迫した緊急手術など様々なジャンルの手術が行われている。また緩和ケア,ペインクリニック,無痛分娩も積極的に行っている。

日本医科大学千葉北総病院

研修プログラム統括責任者:金 徹

専門研修指導医: 金 徹 (麻酔一般、ペインクリニック、緩和ケア)

神谷一郎 (麻酔一般、ペインクリニック)

伊藤公亮 (麻酔一般、ペインクリニック)

中室貴代 (麻酔一般、無痛分娩)

宮崎 有 (麻酔一般、ペインクリニック、緩和ケア)

山﨑陽祐 (麻酔一般、ペインクリニック)

臨床研修病院施設番号:030164

特徴:当院は、地域医療を担う側面がある一方、ドクターへリを擁する広域をカバーする救急救命センターがあり、多発外傷など緊急度の高いハイリスク症例の麻酔を経験することができる病院である。がん診療連携拠点病院でもあり、悪性腫瘍に対する手術の麻酔を経験し、緩和ケアを勉強することができる。希望があれば日本医科大学付属病院にて外科系集中治療の研修が可能であり、集中治療・ペインクリニック・緩和ケアの専門医あるいは認定医の資格を取ることが可能である。ここは、目標に向かって自由に学ぶことのできる開放的な雰囲気の医局と自負している。

麻酔科管理症例数(2024年度) 3847症例

東京女子医科大学附属足立医療センター

研修プログラム統括責任者:市川順子

専門研修指導医:市川順子(麻酔,心臓麻酔)

小森万希子 (麻酔、ペインクリニック、集中治療)

小高光晴(麻酔、心臓麻酔、集中治療、ペインクリニック)

西山圭子 (麻酔,集中治療)

専門医: 牛山郁子(麻酔、心臓麻酔)

向山瑶子(麻酔)

岡崎亮汰(麻酔)

福田友樹(麻酔)

認定病院番号:61

特徴:重症症例を含む多くの麻酔症例を経験でき、硬膜外カテーテル留置、神経ブロックなど様々な手技を1年目から学べます。更に、ペインクリニック,集中治療、心臓麻酔、小児麻酔を集中的に学ぶことで、サブスペシャリティに進む端緒となる研修が可能です。

- ・重症麻酔症例、心臓麻酔、神経ブロックの症例が豊富。ペインクリニック、緩和医療、集中治療、小児麻酔のローテーションも可能。懇切丁寧な指導がウリです
- ・多くの重症例を含む麻酔症例を経験でき、ペインクリニック、緩和医療、集中治療、小児麻酔のローテーションが可能です。経食道エコーを使用して行う心臓血管麻酔、エコーガイド下末梢神経ブロックで行う区域麻酔の症例は豊富で指導体制も充実しています。その他専門医取得に必須の分離肺換気、帝王切開、脳外科手術についても多数経験できます。2022年に新病院に移転しました。最新の設備で多くの症例が学べます。診療面のみならず教育面、研究面においても、科研費を取得し、医局員全員が基礎・臨床研究に励み、毎年国内・国際学会で発表し、論文指導も行います。

・外傷や腎移植術や超緊急帝王切開など多種の重症症例を含む手術麻酔を経験でき、3年目の終了時までに必要臨床実績を充たす研修ができます。硬膜外カテーテル留置など基本的な手技から区域麻酔や超音波ガイド下血管穿刺など穿刺手技を1年目から学べます。希望によっては専攻医4年目にサブスペシャリティの研修を開始できます。現在、サブスペシャリティの研修施設と連携し、拡充を図りつつあります。学術活動も盛んで、1年目で地方会での症例報告、2年目で日本麻酔科学会での研究発表、3年目で希望があれば海外の学会での発表が可能です。発表内容を論文化する指導により学位取得への礎を作り、学術活動も支援します。

③ 専門研修連携施設B

社会医療法人 聖隷福祉事業団 聖隷佐倉市民病院

研修実施責任者: 設楽敏朗

専門研修指導医: 設楽敏朗 (麻酔一般)

臨床研修病院施設番号:070002 特徴:複数の手術科が存在する.

公益財団法人 榊原記念財団 附属 榊原記念病院

研修実施責任者:清水 淳(麻酔一般、心臓麻酔)

専門研修指導医:一瀬 麻紀 (麻酔一般、救急医療)

古市 結富子 (麻酔一般、心臓麻酔、集中治療)

認定病院番号 第1441番

特徴:急性期医療を中心とした,あらゆる年齢層を対象とした循環器疾患の専門施設である.小児先天性心疾患を含む開心術だけでなく,最先端のカテーテル治療の周術期管理を豊富に経験できる.また他科・他職種間の垣根が低く,カンファランスや実地臨床を通じて幅広い知識を得ることができる.地域医療支援病院である.

医療法人社団明芳会 横浜旭中央総合病院(以下、横浜旭中央総合病院)

研修実施責任者: 堂本 修平

専門研修指導医: 堂本 修平 (麻酔一般)

稲木 敏一郎 (麻酔一般)

和田 美紀 (麻酔一般)

臨床研修病院施設番号:030301

認定病院番号:1163

特徴:外科(消化器、呼吸器、乳腺、血管外科)、整形外科、脳神経外科、形成外科手術が多い。救急車受け入れ数は年間10000台を超え高次機能病院を凌駕し、積極的に救急患者を受け入れて、緊急手術や重症症例の麻酔を多く経験できる。

社会医療法人社団 森山医会 森山記念病院

研修実施責任者:四維 東州

専門研修指導医:四維 東州 (麻酔一般、ペインクリニック)

特徴:複数の手術科が存在する.

株式会社日立製作所 ひたちなか総合病院(以下, ひたちなか総合病院)

研修実施責任者:岡部格

専門研修指導医:岡部格(麻酔,緩和ケア,ペインクリニック)

臨床研修病院施設番号:030788

特徴:地域医療支援病院,がん診療連携拠点病院,災害拠点病院である.複数の手術

診療科が存在し、重症症例を含めた幅広い症例を経験することが可能である.

専攻医の採用と問い合わせ先

① 採用方法

専攻医に応募する者は、日本専門医機構に定められた方法により、期限までに (2025 年 10 月ごろを予定) 志望の研修プログラムに応募する.

② 問い合わせ先

本研修プログラムへの問い合わせは、日本医科大学付属病院麻酔科専門研修プログラムwebsite、電話、e-mail、郵送のいずれの方法でも可能である.

日本医科大学付属病院 麻酔科・ペインクリニック 医局長 並里 大東京都文京区千駄木1-1-5

TEL 03-3822-2131

E-mail d-nami@nms.ac.jp

Website https://nms-anesthesiology.jp

5. 麻酔科医資格取得のために研修中に修めるべき知識・技能・熊度について

① 専門研修で得られる成果 (アウトカム)

麻酔科領域の専門医を目指す専攻医は、4年間の専門研修を修了することで、安全で 質の高い周術期医療およびその関連分野の診療を実践し、国民の健康と福祉の増進に 寄与することができるようになる. 具体的には、専攻医は専門研修を通じて下記の4つの資質を修得した医師となる.

- 1) 十分な麻酔科領域、および麻酔科関連領域の専門知識と技能
- 2) 刻々と変わる臨床現場における,適切な臨床的判断能力,問題解決能力
- 3) 医の倫理に配慮し、診療を行う上での適切な態度、習慣
- 4) 常に進歩する医療・医学に則して、生涯を通じて研鑽を継続する向上心

麻酔科専門研修後には、大学院への進学やサブスペシャリティー領域の専門研修を 開始する準備も整っており、専門医取得後もシームレスに次の段階に進み、個々のス キルアップを図ることが出来る.

② 麻酔科専門研修の到達目標

国民に安全な周術期医療を提供できる能力を十分に備えるために,研修期間中に別途 資料**麻酔科専攻医研修マニュアル**に定められた<u>専門知識</u>,<u>専門技能</u>,<u>学問的姿勢</u>,<u>医師</u> としての倫理性と社会性に関する到達目標を達成する.

③ 麻酔科専門研修の経験目標

研修期間中に専門医としての十分な知識,技能,態度を備えるために,別途資料**麻 酔科専攻医研修マニュアル**に定められた<u>経験すべき疾患・病態</u>,<u>経験すべき診療・検</u> 査,経験すべき麻酔症例,学術活動の経験目標を達成する.

このうちの経験症例に関して、原則として研修プログラム外の施設での経験症例は 算定できないが、地域医療の維持など特別の目的がある場合に限り、研修プログラム 管理委員会が認めた認定病院において卒後臨床研修期間に経験した症例のうち、専門 研修指導医が指導した症例に限っては、専門研修の経験症例数として数えることがで きる.

6. 専門研修方法

別途資料**麻酔科専攻医研修マニュアル**に定められた1)臨床現場での学習,2) 臨床現場を離れた学習,3)自己学習により,専門医としてふさわしい水準の知識, 技能,態度を修得する.

7. 専門研修中の年次毎の知識・技能・態度の修練プロセス

専攻医は研修カリキュラムに沿って、下記のように専門研修の年次毎の知識・技能・ 態度の到達目標を達成する.

専門研修1年目

手術麻酔に必要な基本的な手技と専門知識を修得し、ASA 1 ~ 2 度の患者の通常の定時手術に対して、指導医の指導の元、安全に周術期管理を行うことができる.

専門研修2年目

1年目で修得した技能,知識をさらに発展させ,全身状態の悪いASA3度の患者の周 術期管理やASA1~2度の緊急手術の周術期管理を,指導医の指導のもと,安全に行 うことができる.

専門研修3年目

心臓外科手術,胸部外科手術,脳神経外科手術,帝王切開手術,小児手術などを経験し,さまざまな特殊症例の周術期管理を指導医のもと,安全に行うことができる. また,ペインクリニック,集中治療,救急医療など関連領域の臨床に携わり,知識・技能を修得する.

専門研修 4 年目

3年目の経験をさらに発展させ、さまざまな症例の周術期管理を安全に行うことができる. 基本的にトラブルのない症例は一人で周術期管理ができるが、難易度の高い症例、緊急時などは適切に上級医をコールして、患者の安全を守ることができる.

8. 専門研修の評価(自己評価と他者評価)

① 形成的評価

- 研修実績記録: 専攻医は毎研修年次末に, **専攻医研修実績記録フォーマット**を用いて自らの研修実績を記録する. 研修実績記録は各施設の専門研修指導医に渡される.
- 専門研修指導医による評価とフィードバック:研修実績記録に基づき,専門研修 指導医は各専攻医の年次ごとの知識・技能・適切な態度の修得状況を形成的評価 し,研修実績および到達度評価表,指導記録フォーマットによるフィードバック を行う.研修プログラム管理委員会は,各施設における全専攻医の評価を年次ご とに集計し、専攻医の次年次以降の研修内容に反映させる.

② 総括的評価

研修プログラム管理委員会において,専門研修4年次の最終月に,**専攻医研修実績フォーマット**,研**修実績および到達度評価表**,指導記録フォーマットをもとに,研修カリキュラムに示されている評価項目と評価基準に基づいて,各専攻医が専門医にふさわしい①専門知識,②専門技能,③医師として備えるべき学問的姿勢,倫理性,社会性,適

性等を修得したかを総合的に評価し、専門研修プログラムを修了するのに相応しい水準 に達しているかを判定する.

9. 専門研修プログラムの修了要件

各専攻医が研修カリキュラムに定めた到達目標,経験すべき症例数を達成し,知識,技能,態度が専門医にふさわしい水準にあるかどうかが修了要件である.各施設の研修 実施責任者が集まる研修プログラム管理委員会において,研修期間中に行われた形成的 評価,総括的評価を元に修了判定が行われる.

10. 専攻医による専門研修指導医および研修プログラムに対する評価

専攻医は、毎年次末に専門研修指導医および研修プログラムに対する評価を行い、研修プログラム管理委員会に提出する.評価を行ったことで、専攻医が不利益を被らないように、研修プログラム統括責任者は、専攻医個人を特定できないような配慮を行う義務がある.

研修プログラム統括管理者は、この評価に基づいて、すべての所属する専攻医に対する適切な研修を担保するために、自律的に研修プログラムの改善を行う義務を有する.

11. 専門研修の休止・中断,研修プログラムの移動

① 専門研修の休止

- 専攻医本人の申し出に基づき、研修プログラム管理委員会が判断を行う.
- 出産あるいは疾病などに伴う6ヶ月以内の休止は1回までは研修期間に含まれる.
- 妊娠・出産・育児・介護・長期療養・留学・大学院進学など正当な理由がある場合は、連続して2年迄休止を認めることとする.休止期間は研修期間に含まれない.研修プログラムの休止回数に制限はなく、休止期間が連続して2年を越えていなければ、それまでの研修期間はすべて認められ、通算して4年の研修期間を満たせばプログラムを修了したものとみなす.
- 2年を越えて研修プログラムを休止した場合は、それまでの研修期間は認められない。ただし、地域枠コースを卒業し医師免許を取得した者については、卒後に課せられた義務を果たすために特例扱いとし2年以上の休止を認める。

③ 専門研修の中断

- 専攻医が専門研修を中断する場合は、研修プログラム管理委員会を通じて日本専門医機構の麻酔科領域研修委員会へ通知をする.
- 専攻医が専門研修を中断する場合は、プログラム責任者へ 6 か月以上前に申し出

ること.

専門研修の中断については、専攻医が臨床研修を継続することが困難であると判断した場合、研修プログラム管理委員会から専攻医に対し専門研修の中断を勧告できる。

④ 研修プログラムの移動

- 専攻医は、やむを得ない場合、研修期間中に研修プログラムを移動することが出来る。その際は移動元、移動先双方の研修プログラム管理委員会を通じて、日本専門 医機構の麻酔科領域研修委員会の承認を得る必要がある。麻酔科領域研修委員会 は移動をしても当該専攻医が到達目標の達成が見込まれる場合にのみ移動を認める。
- 専攻医が専門研修の移動をする場合は、プログラム責任者へ 6 か月以上前に申し 出ること.

12. 地域医療への対応

本研修プログラムの連携施設には、地域医療の中核病院としての千葉北総病院、ひたちなか総合病院、聖隷佐倉市民病院など幅広い連携施設が入っている。医療資源の少ない地域においても安全な手術の施行に際し、適切な知識と技量に裏付けられた麻酔診療の実施は必要不可欠であるため、専攻医は、大病院だけでなく、地域での中小規模の研修連携施設においても一定の期間は麻酔研修を行い、当該地域における麻酔診療のニーズを理解する。

14.専攻医の就業環境の整備機能(労務管理)

研修期間中に常勤として在籍する研修施設の就業規則に基づき就業することとなります. 専攻医の就業環境に関して、各研修施設は労働基準法や医療法を順守することを原則とします. プログラム統括責任者および各施設の研修責任者は専攻医の適切な労働環境(設備、労働時間、当直回数、勤務条件、給与なども含む)の整備に努めるとともに、心身の健康維持に配慮します.

年次評価を行う際,専攻医および専門研修指導医は研修施設に対する評価(Evaluation)も行い,その内容を専門研修プログラム管理委員会に報告する. 就業環境に改善が必要であると判断した場合には,当該施設の施設長,研修責任者に文書で通達・指導します.