(2026年度募集・2025年4月改訂版)





「青藍の扁額」

昭和52年9月 岩月賢一名誉教授 揮毫

出典:『荀子』歓学篇第一

同義:「青は藍より出でて藍よりも青し」「出藍之營」「青藍氷水」

君子曰、 「学不可以已。」 青、取之於藍、而青於藍、 氷、水為之、而寒於水。 (以下略)

昔のエラい人はこう言ったそうだ、 「学問は途中でやめてはならない。」と。 青は、藍草から取ってできるものだが、藍草より青く、

氷は、水が変化してできるものだが、水より冷たい。

歓学篇第一は、「性悪説」の荀子による「人間は教育・学問によって変わることができる、だから教育・学問しなければならない。」という教育に関する内容である。冒頭の部分は染料の「藍草」で染めた布が藍自体よりも鮮やかな青色となることから、「弟子が師匠を超えて、高い学識・技術を得る」という故事成語として用いられている。

岩月賢一先生が「青藍」の二文字に込めたものは、弟子や孫弟子である我々に対し、「我を超えよ」という単純な叱咤激励ではなく、教育や学問、努力や研鑽により、師を超えるだけではなく生来の資質や才能を超えた無限の可能性を掴むことができるという「希望」を持ち続けよということであろう。

東北大学病院麻酔科専門研修プログラムでは、岩月先生をはじめとする偉大な先輩方から受け継いだ東北大学麻酔科の伝統である青藍の志のもとに、新たな「青」を生み出すことを目的とする。



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

① 麻酔科専門医研修プログラムの概要と特徴

麻酔科専門医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。麻酔科専門医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等に記されている。

② 東北大学病院麻酔科専門研修プログラムの概要と特徴

私たちの専門医研修プログラムでは、標準的な麻酔科専門医の能力を確実に身につけられることに加え、人間性を活かしながら最高レベルの麻酔を習得できることを理念としている。

- ■標準的な能力が自然に身につけられる:豊富な症例数と施設数、さらに東北・北海道と関東を含む東日本全域から困難症例が集まってくる東北大学病院と多数の連携施設の特徴をベースに、複数の専門医がいる施設で働きながら、学会発表や論文執筆にも挑戦してもらう。その成果は過去 5 年間で20 名以上(結婚/出産を経験している医師もたくさんいます)が専門医試験に見事合格し、元気に働いていることにあらわれている。
- ■最高レベルの麻酔:臓器移植や高度なサブスペシャリティー能力を必要とする症例も多数あり、麻酔へのやりがいや成長の実感を長く維持することができる。具体的には心臓麻酔・神経ブロック・小児麻酔・無痛分娩・全ての臓器移植・ペインクリニック・ICU・世界最先端の基礎医学分野や工学部と連携した研究活動である。通常の麻酔症例でも、自分の麻酔計画から、患者、執刀医、そして病院や社会のニーズを意識することで、麻酔にとらわれずに高いレベルで飛躍していける。
- ■人間性とは:東北大学のみならず様々な出身大学や多彩な経歴の医師たちが、その長所を



活かしながら指導している。専攻医の状況や将来を見据えて、麻酔へのやりがいやフレキシブルなローテーションをいっしょに考えている。

- ■医局から研修プログラムへ:東北大学麻酔科の長い伝統の中から、現代の研修システムに必要な良い部分を継承し、専攻医が新たな歴史を積み上げていける環境を提供する。具体的には、研修の必須項目を落ち着いて学べる環境から臓器移植やサブスペシャリティーまでを、バランスよくステップアップできることがその一つである。一人一人を優しく見守る人間くさい部分も、良き伝統かもしれない。経済的に恵まれていること、全ての連携施設が仙台から2時間以内なので、ローテーションに伴う負担が少ないことも良い点である。
- ■一人一人が安心して専門医を取得するために:プログラム長を中心とし、少人数の屋根瓦式グループを基本としたメンター制度を設けて、それぞれの専攻医が安心して専門医取得を目指せるようなシステムをもとに一人一人をしっかりとサポートする。

私たちのプログラムでは、専門医にふさわしい能力を身につけられる環境、最高レベルの麻酔と研究に挑める、そしてプライベートや社会活動も大切にすることを考えている。実り豊かな研修となることを期待している。

3. 専門医研修プログラムの運営方針

- ・研修の前半2年間のうち合計1年間、後半2年間のうち6ヶ月は、専門研修基幹施設(東北大学病院) で研修を行うことを目標とする。各専攻医および研修施設の実情に合わせ調整する。
- ・専門研修連携施設 A および B では、それぞれ最低4ヶ月は研修を行うことを目標とする。各専攻医および研修施設の実情に合わせ調整する。
- ・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に、ローテーションを立案構築する。
- ・地域医療の維持のため、最低でも4ヶ月以上は地域医療支援病院であるみやぎ県立こども病院、大崎市民病院、石巻赤十字病院、東北労災病院などで研修を行う。



研修実施計画例

	1年目	2年目	3年目	4年目
専攻医 A	東北大学病院 連携施設 <i>β</i>	連携施設 $lpha$ 東北大学病院	連携施設γ	大学病院 ICU 連携施設 δ
専攻医 B	東北大学病院 連携施設 $lpha$	連携施設 <i>β</i> 東北大学病院	大学病院 ICU 連携施設 δ	連携施設γ
専攻医 C	東北大学病院 連携施設 <i>γ</i>	連携施設 δ 東北大学病院	連携施設 $lpha$ 連携施設 eta	連携施設Φ 東北大学病院

初期研修・研修プログラム参加以前の後期研修などの経験と専攻医の研修希望を勘案して研修計画を立案する。

週間予定表 東北大学病院ローテーションの例

	月	火	水	木	金	土	日
	症例カンファランス						
朝		ICU·PC 症例検討 / 抄読会					
午前	手術室	手術室	休み	手術室	手術室	待機当番	休み
午後	手術室	手術室	休み	手術室	手術室	待機当番	休み
タ				医局会 勉強会			
夜勤など		待機当番				待機当番	

(平日・夜間当番と土日当番をあわせ月4~5回程度)



4. 研修施設の指導体制

① 専門研修基幹施設

東北大学病院 TUH-0002

施設名称: 東北大学病院麻酔科、東北大学病院集中治療部、東北大学病院手術部、

東北大学大学院医学系研究科 外科病態学講座 麻酔科学・周術期医学分野

施設住所: 宮城県仙台市青葉区星陵町1-1

郵便番号: 980-8574 電話番号: 022-717-7321

麻酔科学会認定病院番号: 2 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030051 病院コード番号: 80-1014-6

研修プログラム統括責任者:

氏名(専門分野)

山内 正憲(麻酔、ペイン、区域麻酔、老年麻酔、呼吸療法、小児麻酔)

専門研	修指導医:	
-----	-------	--

寺] 圳 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
江島 豊(麻酔、集中治療)	杉野 繁一(麻酔、集中治療)
小野 理恵(麻酔、集中治療、小児麻酔)	鎌田 ことえ(麻酔、老年麻酔、神経麻酔)
大西 詠子(麻酔、ペイン、区域麻酔)	佐藤 久仁子(麻酔)
海法 悠(麻酔、集中治療、心臓麻酔、小児麻酔)	武井 祐介(麻酔、集中治療、心臓麻酔)
齊藤 和智(麻酔、集中治療、小児麻酔)	紺野 大輔(麻酔、集中治療)
阿部 望(麻酔、小児麻酔)	金谷 明浩(麻酔、集中治療、呼吸療法、小児麻酔)
三浦 裕子(麻酔、小児麻酔)	太田 卓尚(麻酔、集中治療、心臓麻酔)
小林 直也(麻酔、集中治療、小児麻酔)	矢吹 志津葉(麻酔、ペイン)
尾形 優子(麻酔、集中治療、心臓麻酔)	森 咲久絡 (麻酔、心臓麻酔)
鈴木 潤(麻酔)	佐藤 友菜(麻酔、集中治療、心臓麻酔、小児麻酔)
齋藤 秀悠(麻酔、ペイン、小児麻酔)	井汲 沙織(麻酔、集中治療)
舟橋 優太郎(麻酔、心臓麻酔、小児麻酔)	入間田 大介(麻酔、集中治療)
高橋 和博(麻酔、呼吸療法)	田中 亜美(麻酔、集中治療)
*大学院生など他に専門医8名が在籍	



	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	6,268	6,556	小児、帝王切開、心臓麻酔(TAVI を
小児(6歳未満)の麻酔	204	214	含む)、分離肺換気、脳神経外科麻
帝王切開術の麻酔	402	401	酔、および肺・心臓・肝・腎・小腸移植
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	401	409	など多種多様な麻酔に関する研修が可能。さらに、集中治療やペインクリ
胸部外科手術の麻酔	318	368	ニックも研修可能。日本麻酔科学会な どにおける学術発表や論文指導を丁
脳神経外科の麻酔	277	279	寧に指導。大学院進学,多職種連携、マネジメント、教育、統計、AI、起業、医事法制などに関わる活動も推進しています。





② 専門研修連携施設 A

石巻赤十字病院 TUH-0489

施設名称: 石巻赤十字病院

施設住所: 宮城県石巻市蛇田字西道下 71 番地

郵便番号: 986-8522 電話番号: 0225-21-7220

麻酔科学会認定病院番号: 489 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030054 病院コード番号: 02-1001-7

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 熊谷 道雄(麻酔、心臓麻酔、区域麻酔)

専門研修指導医: 武中 敏恵(麻酔)

大森 千恵子(麻酔)

本間 舞子(麻酔、小児麻酔)

岡田 吉史(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	3,691	4,038	若い麻酔医が自主的に活躍できる手術
小児(6歳未満)の麻酔	44	39	室。症例も豊富。
帝王切開術の麻酔	171	199	
心臓血管手術の麻酔	0	59	
胸部外科手術の麻酔	127	129	
脳神経外科の麻酔	89	100	





仙台市立病院 TUH-0207

施設名称: 仙台市立病院

施設住所: 宮城県仙台市太白区あすと長町一丁目1番1号

郵便番号: 982-8502 電話番号: 022-308-7111

麻酔科学会認定病院番号: 207 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030048 病院コード番号: 54-1326-9

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 亀山 良亘(麻酔、集中治療、区域麻酔、呼吸療法)

専門研修指導医: 袖山 直也(麻酔、ペイン)

櫻田 幽美子(麻酔)

安達 厚子(麻酔、集中治療、心臓麻酔、区域麻酔、小児麻酔)

佐藤 麻里子(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	4,124	4,189	ペインクリニック、集中治療、救命救急な
小児(6歳未満)の麻酔	40	39	どの研修が可能。多くの専門医資格取
帝王切開術の麻酔	114	81	得が可能(集中治療・心臓血管麻酔・ペイ
心臓血管手術の麻酔	97	105	ンクリニック・呼吸療法・救急など)
胸部外科手術の麻酔	7	7	
脳神経外科の麻酔	19	18	





大崎市民病院 TUH-0692

施設名称: 大崎市民病院

施設住所: 宮城県大崎市古川穂波三丁目 8-1

郵便番号: 989-6183 電話番号: 0229-23-3311

麻酔科学会認定病院番号: 692 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030053 病院コード番号: 15-1001-9

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 遠藤 康弘(麻酔、集中治療、心臓麻酔)

専門研修指導医: 相原 孝典(麻酔、集中治療)

渡辺 千晶(麻酔)

久保 良介(麻酔、心臓麻酔、小児麻酔)

西牧 弘奈(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	3,794	3,562	外傷を含む緊急手術症例が多く、関連病
小児(6歳未満)の麻酔	37	27	院のなかで、最も厳しい研修が可能。集
帝王切開術の麻酔	126	81	中治療研修が可能。
心臓血管手術の麻酔	132	154	
胸部外科手術の麻酔	110	138	
脳神経外科の麻酔	43	39	





仙台医療センター

TUH-0013

施設名称: 独立行政法人国立病院機構仙台医療センター

施設住所: 宮城県仙台市宮城野区宮城野二丁目 11 番 12 号

郵便番号: 983-8520 電話番号: 022-293-1111

麻酔科学会認定病院番号: 13 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030046 病院コード番号: 80-1002-1

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 吾妻 俊弘(麻酔、集中治療、心臓麻酔、老年麻酔)

専門研修指導医: 渡辺 洋子(麻酔)

狩野 峻子(麻酔)

吉田 亜古(麻酔、心臓麻酔)

皆瀬 敦(麻酔)

田島 つかさ(麻酔、ペイン、緩和医療)

佐藤 大三(麻酔、集中治療、救急医療、呼吸療法)

灰谷 あずさ(麻酔)

鈴木 真奈美(麻酔、心臓麻酔)

戸田 法子(麻酔、心臓麻酔、区域麻酔、老年麻酔、小児麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	3,834	4,043	令和元年に新築移転。県の基幹災害拠点
小児(6歳未満)の麻酔	124	128	病院、県ドクターヘリ事業基地病院。地域
帝王切開術の麻酔	294	273	の中核施設として各科ともに幅広い疾
心臓血管手術の麻酔	29	43	患・年齢層を手術対象としているため、産
胸部外科手術の麻酔	153	160	科、小児、心臓、多発外傷などの緊急手術
脳神経外科の麻酔	179	123	など多彩な麻酔の経験・習熟が可能。





東北公済病院 TUH-0488

施設名称: 国家公務員共済組合連合会 東北公済病院

施設住所: 宮城県仙台市青葉区国分町 2 丁目 3-11

郵便番号: 980-0803 電話番号: 022-227-2211

麻酔科学会認定病院番号: 488 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 031208 病院コード番号: 51-1003-0

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 村上 衛(麻酔)

専門研修指導医: 西野 涼(麻酔)

小野寺 尚子(麻酔)

安達 真梨子(麻酔)

伊藤 弥生(麻酔)

吉田 典史(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	3,180	3,386	グレード A 帝王切開,麻酔分娩(無痛分
小児(6歳未満)の麻酔	8	5	娩)を含む産科麻酔を数多く経験でき
帝王切開術の麻酔	214	241	る。術前状態良好な短時間手術が多く、
心臓血管手術の麻酔	0	0	基礎的な麻酔トレーニングに向く。女性
胸部外科手術の麻酔	1	1	患者が約7割を占め、術後悪心嘔吐などに対する配慮や精神面の配慮などに
脳神経外科の麻酔	0	0	ついても身につけることができる。





東北労災病院 TUH-0115

施設名称: 独立行政法人労働者健康福祉機構 東北労災病院

施設住所: 宮城県仙台市青葉区台原 4 丁目 3-21

郵便番号: 981-8563 電話番号: 022-275-1111

麻酔科学会認定病院番号: 115 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030047 病院コード番号: 51-1004-8

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 岩川 力(麻酔)

専門研修指導医: 小島 晶子(麻酔)

山本 庸子(麻酔)

東海林 秀幸(麻酔)

小野 ゆき子(麻酔)

安齋 寛之(麻酔)

齋藤 可奈(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,643	2,718	地域医療の中核病院として、消化器、乳
小児(6歳未満)の麻酔	39	49	腺等の「がん疾患」に対する専門医療や
帝王切開術の麻酔	0	0	内視鏡下手術、また、整形外科の人工関
心臓血管手術の麻酔	0	0	節置換術、耳鼻咽喉科の人工内耳埋込
胸部外科手術の麻酔	47	31	術等の特色ある専門医療の提供を行い
脳神経外科の麻酔	0	1	高い評価を得ている。





仙台厚生病院 TUH-1149

施設名称: 一般財団法人厚生会 仙台厚生病院

施設住所: 宮城県仙台市青葉区広瀬町4-15

郵便番号: 980-0873 電話番号: 022-222-6181

麻酔科学会認定病院番号: 1149 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030850 病院コード番号: 51-1001-4

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 伊藤 淳(麻酔、集中治療、心臓麻酔)

専門研修指導医: 内田 寛昭(麻酔)

佐藤 俊(麻酔)

長谷川 佑介(麻酔、集中治療、心臓麻酔)

黒瀧 健二(麻酔、心臓麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,292	2,346	心臓大血管外科、呼吸器外科、肝胆膵を
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	含む消化器外科の症例が豊富で、心疾
帝王切開術の麻酔	0	0	患患者の周術期管理を日常茶飯事に経
心臓血管手術の麻酔	936	858	験できる。集中治療研修が可能。
胸部外科手術の麻酔	330	283	
脳神経外科の麻酔	0	0	





仙台赤十字病院

TUH-0261

施設名称: 仙台赤十字病院

施設住所: 仙台市太白区八木山本町二丁目 43-3

郵便番号: 982-8501 電話番号: 022-243-1111

麻酔科学会認定病院番号: 261 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 031066 病院コード番号: 54-1076-0

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 石井 仁(麻酔、区域麻酔)

専門研修指導医: 佐々木 規喜(麻酔、呼吸療法)

角田 博(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,324	2,279	総合周産期母子医療センターに指定さ
小児(6歳未満)の麻酔	88	60	れており、産科麻酔(ハイリスク妊娠や母
帝王切開術の麻酔	269	294	体搬送例を含む)、および新生児を含む
心臓血管手術の麻酔	2	2	小児麻酔の研修が可能。
胸部外科手術の麻酔	0	0	
脳神経外科の麻酔	0	0	





みやぎ県南中核病院

TUH-0983

施設名称: みやぎ県南中核病院

施設住所: 宮城県柴田郡大河原町字西 38-1

郵便番号: 989-1253 電話番号: 0224-51-5500

麻酔科学会認定病院番号: 983 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030983 病院コード番号: 22-1101-3

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 安田 忠伸(麻酔) 専門研修指導医: 大場 瑠璃(麻酔) 村木 大志(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,005	2,013	当院は宮城県南部における地域医療の
小児(6歳未満)の麻酔	9	10	最前線に位置するため、高齢者の割合
帝王切開術の麻酔	0	0	が高いのが特徴である。多くの診療科が
心臓血管手術の麻酔	20	17	あり様々な手術麻酔を研修することが
胸部外科手術の麻酔	62	76	できる。特に呼吸器外科・血管外科の手
脳神経外科の麻酔	23	31	術が増えている。





JCHO 仙台病院

TUH-0334

施設名称: JCHO(独立行政法人地域医療機能推進機構)仙台病院

施設住所: 宮城県仙台市泉区紫山2-1-1

郵便番号: 981-3281 電話番号: 022-378-9111

麻酔科学会認定病院番号: 334 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030059 病院コード番号: 51-1033-7

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 芹澤 陽子(麻酔)

専門研修指導医: 北村 知子(麻酔、ペイン)

山城 晃(麻酔、ペイン)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	1,900	2,043	腎・泌尿器疾患に関して国内有数の診療
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	実績がある施設。腎移植は年間 33 例
帝王切開術の麻酔	0	0	(2023 年度)。2021 年に仙台市泉区
心臓血管手術の麻酔	17	145	へ移転し、仙台医療圏北部地域の中核を
胸部外科手術の麻酔	0	1	担う。側弯症手術やロボット手術も行っ
脳神経外科の麻酔	0	0	ている。麻酔科は手術麻酔とペインクリ
	J	J	ニック外来に従事している。





宮城県立こども病院

TUH-1145

施設名称: 宮城県立こども病院

施設住所: 宮城県仙台市青葉区落合 4 丁目 3 番 17 号

郵便番号: 989-3126 電話番号: 022-391-5111

麻酔科学会認定病院番号: 1145 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030058 病院コード番号: 51-1625-0

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 五十嵐 あゆ子(麻酔、小児麻酔)

専門研修指導医: 篠崎 友哉(麻酔、小児麻酔)

菊地 千歌(麻酔、小児麻酔)

北村 英惠(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	1,741	1,761	当院は東北地方唯一の小児専門医療施
小児(6歳未満)の麻酔	772	803	設であり、小児麻酔のほぼ全領域を研修
帝王切開術の麻酔	86	106	できる。小児集中治療や小児医療全般
心臓血管手術の麻酔	191	161	について研修し経験を積むことが可能
胸部外科手術の麻酔	8	7	である。
脳神経外科の麻酔	52	59	





松田病院 TUH-1387

施設名称: 医療法人松田会 松田病院

施設住所: 宮城県仙台市泉区実沢字立田屋敷 17-1

郵便番号: 981-3217 電話番号: 022-378-5666

麻酔科学会認定病院番号: 1387 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 036395 病院コード番号: 55-1057-7

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 鈴木 等(麻酔) 専門研修指導医: 佐藤 賢一(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	1,183	1,227	仙台市北部ベッドタウンに位置し、整形
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	外科の手術症例が豊富。
帝王切開術の麻酔	0	0	
心臓血管手術の麻酔	0	0	
胸部外科手術の麻酔	0	0	
脳神経外科の麻酔	0	0	





仙台オープン病院

TUH-1292

施設名称: 公益財団法人仙台市医療センター 仙台オープン病院

施設住所: 宮城県仙台市宮城野区鶴ケ谷 5-22-1

郵便番号: 983-0824 電話番号: 022-252-1111

麻酔科学会認定病院番号: 1292 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 031106 病院コード番号: 52-1080-6

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 小林 孝史(麻酔、集中治療、心臓麻酔)

専門研修指導医: 高橋 聡(麻酔)

栗原 正人(麻酔、区域麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	1,129	1,258	消化器、呼吸器、循環器に特化した病院
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	である。
帝王切開術の麻酔	0	0	
心臓血管手術の麻酔	61	52	
胸部外科手術の麻酔	0	145	
脳神経外科の麻酔	0	0	





坂総合病院 TUH-0552

施設名称: 公益財団法人宮城厚生協会 坂総合病院

施設住所: 宮城県塩釜市錦町 16-5

郵便番号: 985-8506 電話番号: 022-365-5175

麻酔科学会認定病院番号: 552 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030050 病院コード番号: 03-1017-1

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 土村 まどか(麻酔) 専門研修指導医: 近藤 紀子(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	1,242	1,349	「地域医療支援病院」「災害拠点病院」
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	「臨床研修指定病院」としての機能を果
帝王切開術の麻酔	89	98	たすべく、緊急手術への対応はもとより
心臓血管手術の麻酔	0	0	手術室外での麻酔症例も多い施設で
胸部外科手術の麻酔	16	19	す。少ないリソースでの手術マネージメ
脳神経外科の麻酔	0	0	ントに取り組んでいます。





気仙沼市立病院

TUH-1604

施設名称: 気仙沼市立病院

施設住所: 宮城県気仙沼市赤岩杉の沢8番地2

郵便番号: 988-0181 電話番号: 0226-22-7100

麻酔科学会認定病院番号: 1604 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030962 病院コード番号: 05-1078-8

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 藤峯 拓哉(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	877	870	地方の基幹病院であり、消化器、血管、
小児(6歳未満)の麻酔	7	3	脳神経外科等の緊急手術の麻酔も研修
帝王切開術の麻酔	61	45	可能。 2017年1月新病院へ移転。
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	0	0	2017 1 173/8/1/3/30 1/3 440
胸部外科手術の麻酔	0	2	
脳神経外科の麻酔	13	15	





仙台整形外科病院

TUH-1035

施設名称: 特定医療法人白嶺会 仙台整形外科病院

施設住所: 仙台市若林区伊在三丁目5-3

郵便番号: 984-0038 電話番号: 022-288-8900

麻酔科学会認定病院番号: 1035 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: - 病院コード番号: 53-1099-4

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 齋藤 浩二(麻酔、集中治療、呼吸療法)

専門研修指導医: 阿部 純子(麻酔)

白鳥 隆明(麻酔)

遠藤 純子(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	836	797	整形外科の単科病院で、脊椎内視鏡手
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	術と膝関節関連手術が大部分を占める
帝王切開術の麻酔	0	0	病院です。
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	0	0	
胸部外科手術の麻酔	0	0	
脳神経外科の麻酔	0	0	





東北医科薬科大学病院

TUH-0300

施設名称: 東北医科薬科大学病院

施設住所: 宮城県仙台市宮城野区福室1-12-1

郵便番号: 983-8512 電話番号: 022-259-1221

麻酔科学会認定病院番号: 300 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 030052 病院コード番号: 52-1300-8

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 黒澤 伸(麻酔)

専門研修指導医: 長屋 慶(麻酔、心臓麻酔)

吉田 明子(麻酔、心臓麻酔、ペイン)

伊藤 洋介(麻酔、集中治療、心臓麻酔)

亀山 恵理(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,695	2,789	日本集中治療医学会専門医研修認定施
小児(6歳未満)の麻酔	14	15	設、日本心臓血管麻酔学会専門医認定
帝王切開術の麻酔	53	56	施設
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	185	180	
胸部外科手術の麻酔	312	189	
脳神経外科の麻酔	69	78	





栗原中央病院 TUH-1301

施設名称: 栗原市立栗原中央病院

施設住所: 宮城県栗原市築館宮野中央3丁目1-1

郵便番号: 987-2205 電話番号: 0228-21-5330

麻酔科学会認定病院番号: 1301 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 031211 病院コード番号: 13-1040-2

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 杉山 公利(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	442	500	硬膜外を併用しない開腹手術の麻酔、
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	『抗凝固療法の時代』を先取り提案。ナロキソンの上手な使い方、温風加温なしの
帝王切開術の麻酔	0	0	体温管理、ERAS の先を行く早期離床、
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	0	0	オピオイドフリーの術後疼痛管理など行っております。
胸部外科手術の麻酔	0	0	2 (0) 755 9 0
脳神経外科の麻酔	0	0	





岩手県立磐井病院

TUH-0757

施設名称: 岩手県立磐井病院

施設住所: 岩手県一関市狐禅寺字大平 17

郵便番号: 029-0192 電話番号: 0191-23-3452

麻酔科学会認定病院番号: 757 都道府県コード: 03

臨床研修認定病院番号: 030780 病院コード番号: 09-1145-8

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 須田 志優(麻酔、集中治療、救急医療、社会医学)

専門研修指導医: 片山 貴晶(麻酔、救急医療)

叶城 倫子(麻酔) 菊池 俊慧(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	1,985	1941	急性期病院特有のレスポンスの良い手
小児(6歳未満)の麻酔	17	18	術部門運営、鍛え抜かれた優秀な看護ス タッフ、希望により、救急科との共同診
帝王切開術の麻酔	50	27	療可能(入院患者の受け持ちも OK!)
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	0	0	
胸部外科手術の麻酔	2	0	
脳神経外科の麻酔	12	5	





岩手県立中部病院

TUH-1478

施設名称: 岩手県立中部病院

施設住所: 岩手県北上市村崎野 17-10

郵便番号: 024-0004 電話番号: 0197-71-1511

麻酔科学会認定病院番号: 1478 都道府県コード: 03

臨床研修認定病院番号: 080001 病院コード番号: 06-1154-6

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 高橋 肇(麻酔) 専門研修指導医: 中山 裕人(麻酔)

鈴木 道大(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,418	2,227	地域医療支援病院。乳児の外表異常か
小児(6歳未満)の麻酔	32	19	ら、白寿超えの骨折まで対応。
帝王切開術の麻酔	8	8	ペインクリニック・緩和ケア(緩和ケア病棟あり)も研修可能。
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	0	0	
胸部外科手術の麻酔	12	32	
脳神経外科の麻酔	29	25	





岩手県立胆沢病院

施設名称: 岩手県立胆沢病院

施設住所: 岩手県奥州市水沢字龍ヶ馬場 61 番地

郵便番号: 023-0864 電話番号: 0197-24-4121

麻酔科学会認定病院番号: 0263 都道府県コード: 03

臨床研修認定病院番号: 030044 病院コード番号: 031510424

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 木村 丘(麻酔、ペイン)

専門研修指導医: 松井 秀明(麻酔、ペイン)

加藤 幸恵(麻酔、ペイン)

青山 泰樹(麻酔、心臓麻酔、ペイン、区域麻酔)

青山 有佳(麻酔、区域麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,236	2,124	岩手県胆江地区の医療の中心。手術、救
小児(6歳未満)の麻酔	3	5	急医療に加え、ペインクリニックに特に
帝王切開術の麻酔	0	0	力を注いでいる。緩和ケアチームのメン バーとして、難治性疼痛の緩和に取り組
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	73	83	んでいる。
胸部外科手術の麻酔	125	137	
脳神経外科の麻酔	0	0	





山形県立中央病院

TUH-0215

施設名称: 山形県立中央病院

施設住所: 山形市大字青柳1800番地

郵便番号: 990-2292 電話番号: 023-685-2626

麻酔科学会認定病院番号: 215 都道府県コード: 06

臨床研修認定病院番号: 030067 病院コード番号: 01-1433-2

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 高岡 誠司(麻酔、神経麻酔)

専門研修指導医: 星川 民恵(麻酔)

押切 智子(麻酔) 渡邊 具史(麻酔)

須田 拓郎(麻酔、心臓麻酔、区域麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,478	2,284	山形県内の基幹病院であり、県内全域
小児(6歳未満)の麻酔	106	90	の患者を対象にして、専攻医に要求され
帝王切開術の麻酔	15	16	る経験すべき症例のすべてを経験でき る。院内研修として、集中治療・救急分
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	191	189	野なども研修可能。日本心臓血管麻酔学会認定施設でもある。
胸部外科手術の麻酔	219	174	J ZBINZIBER C COO CO
脳神経外科の麻酔	47	38	





日本海総合病院

TUH-0672

施設名称: 地方独立行政法人 山形県·酒田市病院機構 日本海総合病院

施設住所: 山形県酒田市あきほ町 30

郵便番号: 998-8501 電話番号: 0234-26-2001

麻酔科学会認定病院番号: 672 都道府県コード: 06

臨床研修認定病院番号: 030070 病院コード番号: 08-1249-7

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 工藤 雅哉(麻酔)

専門研修指導医: 小倉 真由美(麻酔、心臓麻酔)

中村 直久(麻酔、集中治療)

松内 太郎(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	2,924	2,864	山形県庄内医療圏の中心的な急性期病 院の当院が地域においてどのような役
小児(6歳未満)の麻酔	48	31	割を果たしているかを経験することが
帝王切開術の麻酔	13	7	できる。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
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	126	143	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、地域におけ
胸部外科手術の麻酔	189	165	るニーズを理解した幅広い研修が可能。
脳神経外科の麻酔	29	36	





埼玉県立小児医療センター

TUH-0399

施設名称: 埼玉県立小児医療センター

施設住所: 埼玉県さいたま市中央区新都心 1-2

郵便番号: 330-8777 電話番号: 048-601-2200

麻酔科学会認定病院番号: 399 都道府県コード: 11

臨床研修認定病院番号: 030124 病院コード番号: 07-0055-9

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 蔵谷 紀文(麻酔、小児麻酔)

専門研修指導医: 濱屋 和泉(麻酔、心臓麻酔、小児麻酔)

古賀 洋安(麻酔、小児麻酔)

伊佐田 哲朗(麻酔)

石田 佐知(麻酔)

大橋 智(麻酔、小児麻酔)

駒崎 真矢(麻酔)

高田 美沙(麻酔)

坂口 雄一(麻酔、心臓麻酔、小児麻酔)

鴻池 利枝(麻酔、小児麻酔)

藤本 由貴(麻酔、小児麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	3,807	3,979	研修者の到達目標に応じて、小児麻酔・ 周術期管理の研修が可能。小児鏡視下
小児(6歳未満)の麻酔	1,944	2,020	手術や新生児手術、心血管手術のハイボ
帝王切開術の麻酔	0	0	リュームセンターです。小児がん拠点病
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	188	168	院であり、総合周産期母子医療センタ 一、小児救命救急センター、移植センタ
胸部外科手術の麻酔	33	26	ー(肝移植)が併設されています。小児集 中治療の研修も可能(PICU14,
脳神経外科の麻酔	28	28	HCU20, NICU30, GCU48).





聖マリア病院 TUH-0483

施設名称: 社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院

施設住所: 福岡県久留米市津福本町 422

郵便番号: 830-0047 電話番号: 0942-35-3322

麻酔科学会認定病院番号: 483 都道府県コード: 40

臨床研修認定病院番号: 030697 病院コード番号: 22-1903-8

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 藤村 直幸(麻酔、集中治療、救急医療)

専門研修指導医: 自見 宣郎(麻酔、小児麻酔)

島内 司(麻酔)

坂井 寿里亜(麻酔)

佐々木 翔一(麻酔)

井手 朋子(麻酔)

犬塚 愛美(麻酔)

高口 由希恵(麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	5,233	5,645	当院は、救命救急センター、総合周産期
小児(6歳未満)の麻酔	484	487	母子医療センターを併設している地域
帝王切開術の麻酔	252	226	中核病院です。救急医療に主軸を置く当 院では、24 時間 365 日患者さんを受
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	112	157	け入れており、新生児から高齢者まで数 多くの症例を経験できます。年間麻酔科
胸部外科手術の麻酔	103	165	管理症例数が約5000例あるため、麻
脳神経外科の麻酔	119	105	酔科専門医取得に必要な症例は、当院 で全て経験することが可能です。





③ 専門研修連携施設 B

中嶋病院 TUH-1860

施設名称: 社会医療法人康陽会 中嶋病院

施設住所: 宮城県仙台市宮城野区大梶 15-27

郵便番号: 983-0835 電話番号: 022-291-5191

麻酔科学会認定病院番号: 1860 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: - 病院コード番号: 52-1112-7

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 佐久間 祝子(麻酔、老年麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	1,338	1,476	仙台市東部の急性期+回復期機能を合
小児(6歳未満)の麻酔	1	0	わせ持つ病院。救急受入れのみならず、
帝王切開術の麻酔	0	0	併設の老人保健施設と連携し、高齢化社 会に適応した医療を提供している。大腿
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	0	0	骨頸部骨折と転子部骨折の手術数は年間 700 例ほど。
胸部外科手術の麻酔	0	0	100 Mac.
脳神経外科の麻酔	0	0	





東北医科薬科大学 若林病院

TUH-0218

施設名称: 東北医科薬科大学 若林病院

施設住所: 宮城県仙台市若林区大和町 2-29-1

郵便番号: 984-8560 電話番号: 022-236-5711

麻酔科学会認定病院番号: 218 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 040071 病院コード番号: 53-1094-5

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 芳賀 忍(麻酔) 専門研修指導医: 古山 康彦(麻酔)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	335	469	婦人科の腹腔鏡・子宮鏡下手術などの
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	特色ある医療を実践している。
帝王切開術の麻酔	0	0	
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	0	0	
胸部外科手術の麻酔	0	0	
脳神経外科の麻酔	0	0	





仙台循環器病センター

TUH-1449

施設名称: 一般財団法人成人病予防協会付属仙台循環器病センター

施設住所: 仙台市泉区泉中央一丁目 6-12

郵便番号: 981-3133 電話番号: 022-372-1111

麻酔科学会認定病院番号: 1449 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: - 病院コード番号: 55-1034-6

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 髙橋 菜々子(麻酔、心臓麻酔)

	2023年度	2024年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	349	343	心臓麻酔全般、消化器全般およびその
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	緊急手術心臓麻酔の知識習得のための循環界の対象の
帝王切開術の麻酔	0	0	の循環器内科、心臓血管外科研修(ローテート)可能。
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	97	92	2016年10月新病院移転。
胸部外科手術の麻酔	1	9	
脳神経外科の麻酔	0	0	





石巻市立病院 TUH-1972

施設名称: 石巻市立病院

施設住所: 宮城県石巻市穀町 15番1号

郵便番号: 986-0825 電話番号: 0225-25-5555

麻酔科学会認定病院番号: 1972 都道府県コード: 04

臨床研修認定病院番号: 62-1279-9

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 長谷川 淳一(麻酔、救急)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	427	354	中核病院である石巻赤十字病院を補完
小児(6歳未満)の麻酔	0	0	しつつ消化器外科と整形外科の手術を 主としている地域総合病院
帝王切開術の麻酔	0	0	土としている地域総合例所
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	0	0	
胸部外科手術の麻酔	0	0	
脳神経外科の麻酔	0	0	





いわき市医療センター

TUH-0123

施設名称: いわき市立いわき市医療センター

施設住所: 福島県いわき市内郷御厩町久世原 16

郵便番号: 973-8555 電話番号: 0246-26-3151

麻酔科学会認定病院番号: 123 都道府県コード: 07

臨床研修認定病院番号: 030082 病院コード番号: 04-1149-7

氏名(専門分野)

研修実施責任者: 三部 徳恵(麻酔) 専門研修指導医: 土田 英昭(麻酔)

若原 志保(麻酔、集中治療、救急医療)

	2023年度	2024 年度	施設の特徴
麻酔科管理全症例数	4,529	4,725	当センターは地域の基幹病院として、第三次救急医療をはじめ、がん医療、周産
小児(6歳未満)の麻酔	171	152	期母子医療等、主に高度急性期医療・政
帝王切開術の麻酔	279	292	策医療を担っています。 また、複数の診療科で構成する6つの
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	191	238	「高度専門診療センター」を中心とした 高度先進医療の導入に積極的に取り組
胸部外科手術の麻酔	86	88	んでいます。
脳神経外科の麻酔	58	49	





5. 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・日本麻酔科学会に定められた方法により、期限までに(各年9月ごろ一次募集開始予定)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、東北大学病院麻酔科専門研修プログラム website(東北大学麻酔科のホームページ内に開設予定)、電話、e-mail、郵送のいずれの方法でも可能である。

東北大学病院麻酔科 山内 正憲 教授

事務担当:井汲 沙織、齋藤 秀悠

住所: 宮城県仙台市青葉区星陵町1-1

TEL: 022-717-7321

E-mail: <u>saori.ikumi.b3@tohoku.ac.jp</u>(井汲)、<u>hidehisa.saito.e2@tohoku.ac.jp</u>

(齋藤)

Website: www.anes.med.tohoku.ac.jp

6. 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・態度について

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専門知識、専門技能、学問的姿勢、医師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経験すべき疾患・病態、経験すべき診療・検査、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。

7. 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。

8. 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、ASA1~2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。



9. 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。

10. 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。

11. 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。

12. 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。

② 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。

③ 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できる。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。

13. 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大崎市民病院、石巻赤十字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。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する。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する。

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・指導する。



目次

東北大学病院麻酔科専門研修プログラム	0
「青藍の扁額」	1
1. 専門医制度の理念と専門医の使命	2
① 麻酔科専門医制度の理念	2
② 麻酔科専門医の使命	2
2. 専門研修プログラムの概要と特徴	9
① 麻酔科専門医研修プログラムの概要と特徴	
② 東北大学病院麻酔科専門研修プログラムの概要と特徴	
3. 専門医研修プログラムの運営方針	
研修実施計画例	
週间才正衣	4
4. 研修施設の指導体制	
① 専門研修基幹施設	
東北大学病院	
② 専門研修連携施設 A	
石巻赤十字病院	
仙台市立病院	
大崎市民病院	
仙台医療センター	
東北公済病院	
東北労災病院	
仙台厚生病院	
仙台赤十字病院	
みやぎ県南中核病院	
JCHO 仙台病院	
宮城県立こども病院	
松田病院	
仙台オープン病院	
坂総合病院	
気仙沼市立病院	
仙台整形外科病院	
東北医科薬科大学病院	
栗原中央病院	
岩手県立磐井病院	
岩手県立中部病院	26



岩手県立胆沢病院	27
山形県立中央病院	28
日本海総合病院	29
埼玉県立小児医療センター	30
聖マリア病院	31
③ 専門研修連携施設 B	32
中嶋病院	32
東北医科薬科大学 若林病院	33
仙台循環器病センター	34
石巻市立病院	35
いわき市医療センター	36
5. 専攻医の採用と問い合わせ先	37
① 採用方法	
② 問い合わせ先	37
6. 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・態度について	27
① 専門研修で得られる成果(アウトカム)	
② 麻酔科専門研修の到達目標	
③ 麻酔科専門研修の経験目標	
7. 専門研修方法	38
8. 専門研修中の年次毎の知識・技能・態度の修練プロセス	38
9. 専門研修の評価(自己評価と他者評価)	39
① 形成的評価	39
② 総括的評価	39
	39
11. 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	39
12. 専門研修の休止・中断、研修プログラムの移動	39
① 専門研修の休止	39
② 専門研修の中断	40
③ 研修プログラムの移動	40
13. 地域医療への対応	40
14. 専攻医の就業環境の整備機能(労務管理)	

