# 東京女子医科大学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.

本研修プログラムを通じて、その後のサブスペシャリティ(心臓麻酔・小児麻酔・ペインクリニック/緩和医療・集中治療・産科麻酔など)の選択および研修へ円滑に移行できることをさらに目標とするものである。当施設はロボット手術やTAVIなどの先端医療や多種の臓器移植、先天性心疾患等の合併症妊娠の麻酔管理など豊富な症例数を持ち、加えて多くの関連研修施設における多様な研修を行うことが可能である。超音波ガイド下神経ブロック研修・ペインクリニックや集中治療の研修も組み込み、様々なスペシャリティを選択することができるため、いかなる症例にも柔軟に対応できる力強い麻酔科専門医を輩出できるものと確信している。また女性医師が多く、院内保育などのシステムも充実しており出産や子育て中でもキャリアを研鑽できる環境となっている。

# 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,後半2年間のうち6ヶ月は,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、小児診療を中心に学びたい者へのローテーション(後述のローテーション例B)、ペインクリニックを学びたい者へのローテーション(ローテーション例C)、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D) 地域医療を学びたい者へのローテーション(ローテーション例E)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.
- 専門医研修終了後に海外留学や大学院進学を希望する専攻医に対しても、研修中よりそれぞれ必要な情報を提供し、円滑に進めるように配慮していく.
- 地域医療の維持のため、広島県、秋田県、新潟県、埼玉県、千葉県の関連病院での研修を専攻医に対して積極的に促していく。
- 積極的な国内・国外学会への参加・発表および論文作成の指導を行う.

### 研修実施計画例

|     | A (標準) | B (小児) | C(ペイン) | D(集中治       | E(地域医療) |
|-----|--------|--------|--------|-------------|---------|
|     |        |        |        | 療)          |         |
| 初年度 | 本院     | 本院     | 本院     | 本院          | 本院      |
| 前期  |        |        |        |             |         |
| 初年度 | 本院     | 本院     | 本院     | 本院          | 本院      |
| 後期  |        |        |        |             |         |
| 2年度 | 連携施設   | 本院(集中治 | 連携施設   | 連携施設        | 本院(心臓麻  |
| 前期  |        | 療/ペイン) |        |             | 酔)      |
| 2年度 | 連携施設   | 本院(心臓麻 | 連携施設   | 携施設 連携施設 関連 |         |
| 後期  |        | 酔)     |        |             | 域医療)    |
| 3年度 | 本院(心臓麻 | 関連病院(小 | 本院(ペイ  | 本院(集中       | 関連病院(地  |
| 前期  | 酔)     | 児医療機関) | ン)     | 治療)         | 域医療)    |
| 3年度 | 本院(集中治 | 関連病院(小 | 本院(ペイン | 本院(集中       | 関連病院(地  |
| 後期  | 療/ペイン) | 児医療機関) | /緩和)   | 治療)         | 域医療)    |

| 4年度 | 連携施設 | 本院(小児麻 | 本院(心臓麻 | 本院(ペイン | 本院(集中  |
|-----|------|--------|--------|--------|--------|
| 前期  |      | 酔)     | 酔)     | /緩和)   | 治療)    |
| 4年度 | 連携施設 | 本院(小児麻 | 本院(集中  | 本院(心臓麻 | 本院(ペイン |
| 後期  |      | 酔)     | 治療)    | 酔)     | /緩和)   |

## 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 | 休み | 手術室 | 手術室 | 休み |
| 午後 | 手術室 | 手術室 | 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

東京女子医科大学病院(以下、東京女子医科大学本院)

研修プログラム統括責任者:長坂 安子 (麻酔)

専門研修指導医:

長坂 安子 (麻酔)

黒川 智(麻酔)

尾崎 恭子(麻酔)

鈴木 康之(麻酔)

笹川 智貴(麻酔,ペインクリニック)

横川 すみれ(麻酔)

庄司 詩保子(麻酔、ペインクリニック)

土井 健司(麻酔)

石川 高(麻酔)

古井 郁恵(麻酔)

山本 偉(麻酔)

森脇 翔太 (麻酔)

武石 健太(麻酔)

中澤 莉沙(麻酔)

加賀屋 菜々(麻酔)

鈴木 真也(麻酔)

川本 英智 (麻酔)

羽二生 顕(麻酔)

認定病院番号: 32

特徴:豊富な症例数を背景として包括的な麻酔研修・ペインクリニック・緩和ケアの研修も可能です.心臓麻酔研修は特に力を入れており、心臓麻酔専門医の取得も可能です.多種の臓器移植(心臓・腎臓)や合併症(先天性心疾患等)妊娠の管理、エコーガイド下ブロック麻酔研修など様々なスペシャリティに対応します.

麻酔管理症例数(2024年度)

6510件

# ② 専門研修連携施設A

## 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。

### 聖路加国際病院(麻酔科認定病院番号:249)

研修実施責任者:阿部 世紀

日本麻酔科学会指導医・厚生労働省認定臨床研修指導医資格:

専門研修指導医: 阿部 世紀 (麻酔、小児麻酔)

藤田 信子(麻酔、心臓麻酔、産科麻酔、ペインクリニック)

佐久間 麻里 (麻酔、救急)

林 怜史 (麻酔、心臓麻酔、ICU)

篠田 麻衣子 (麻酔、区域麻酔)

早坂 知子 (麻酔、区域麻酔)

宮坂 清之 (麻酔、小児麻酔、シミュレーション教育)

小山 杏奈 (麻酔、ペインクリニック、産科麻酔)

片倉 友美 (麻酔、産科麻酔)

中張 裕史 (麻酔、心臓麻酔、小児麻酔)

城本 菜那 (麻酔、心臓麻酔)

飯塚 雄介 (麻酔)

大橋 雄大 (麻酔)

井上 真由子 (麻酔、心臓麻酔)

専門医 坂野 彩 (麻酔、心臓麻酔)

吉武 朱里 (麻酔、産科麻酔)

蓮下 雄大 (麻酔)

山上 郁雄 (麻酔、心臓麻酔)

当院の手術室は 15 室あり、心臓外科、小児外科、胸部外科、腹部外科、脳神経外科、 無痛分娩、また先端医療 (TAVI、Mitralclip、Da Vinci 手術 (泌尿器、呼吸器外科、婦 人科、外科、心臓外科) など) も含めた、幅広い症例が経験できる。

挿管・硬膜外カテーテル留置・中心静脈カテーテル留置、神経ブロックなど、様々な手技を習得し、合併症のある症例の麻酔も上級医の指導のもと独立して担当できます。心臓血管麻酔・産科麻酔など、将来サブスペシャリティー領域へ進む足がかりとなるトレーニングが受けられる。

### 国立がん研究センター中央病院

研修実施責任者: 佐藤 哲文(麻酔、集中治療)

専門研修指導医: 佐藤 哲文(麻酔、集中治療)

松三 絢弥 (麻酔、集中治療)

大額 明子 (麻酔)

川口 洋佑 (麻酔、集中治療)

大石 悠理 (麻酔、集中治療)

塩路 直弘 (麻酔、集中治療)

浅越 佑太郎 (麻酔、集中治療)

佐々木 咲子 (麻酔)

重松 美沙子 (麻酔・集中治療)

認定病院番号:43

特徴:東京都中心部に位置するがん治療・がん研究の拠点病院で、悪性腫瘍手術全般、 特に 胸部腹部外科手術の麻酔管理を研修することができる。集中治療部の研修も可能 である。

麻酔科管理症例数 5152 症例

### 東京医科大学病院

研修プログラム統括責任者:合谷木 徹

専門研修指導医:

内野 博之(麻酔,ペインクリニック,集中治療)

合谷木 徹(麻酔,ペインクリニック,区域麻酔)

大瀬戸 清茂(ペインクリニック, 麻酔)

中澤 弘一(麻酔,集中治療)

柿沼 孝泰(麻酔,心臓麻酔,産科麻酔)

高薄 敏文(麻酔,ペインクリニック)

関根 秀介(麻酔,集中治療)

板橋 俊雄(麻酔)

齊木 巌(麻酔,集中治療)

小野 亜矢(麻酔,心臓麻酔)

鈴木 直樹(麻酔, 小児麻酔, 心臓麻酔)

河内 文(麻酔,心臓麻酔,小児麻酔,区域麻酔)

栗田 健司(麻酔,心臓麻酔,小児麻酔,区域麻酔)

都築 有美(麻酔)

唐仁原 慧(麻酔)

唐仁原 智子(麻酔,心臓麻酔)

認定病院番号 28

特徴:

麻酔、ペインクリニック、集中治療医学の領域を幅広く学ぶ事が出来る.

### 日本赤十字社医療センター

研修プログラム統括責任者: 柄澤 俊二

研修プログラム統括責任者:諏訪 潤子

専門研修指導医: 諏訪 潤子(麻酔、心臓血管麻酔)

渡辺 えり (麻酔)

浅野 哲 (麻酔、産科麻酔)

齋藤 豊 (集中治療、麻酔)

大塚 尚実(集中治療、救急、麻酔)

林 南穂子 (麻酔、集中治療)

堤 香苗 (麻酔、産科麻酔)

松岡 未紗 (麻酔)

半田 敬祐 (麻酔)

認定病院番号:76

特徴:がん診療、小児・周産期医療、救命救急及び災害救護を担う、地域の中核施設。十分な 麻酔症例と集中治療症例を研鑽することができます。

# TMG あさか医療センター

麻酔科認定病院認定番号:1268

研修実施責任者:成島光洋

| 専門研修指導医(7名) | 専門医(2名)   |
|-------------|-----------|
| 成島光洋(麻酔)    | 横山竜也 (麻酔) |
| 石橋恵理子 (麻酔)  | 八木瞳(麻酔)   |
| 糟谷祐輔 (麻酔)   |           |
| 茶谷祐一 (麻酔)   |           |
| 平安山剛 (麻酔)   |           |
| 長江泰孝 (麻酔)   |           |
| 岡村圭子 (麻酔)   |           |

#### TMG あさか医療センターの特徴

# <病院概要>

当院は埼玉県の二次医療圏の南西部に位置し、現在も人口が増加しているエリアのため、症例数も豊富です。消防・診療所・施設とも連携をとり救急患者も多く受け入れています。

#### <麻酔科研修>

2次救急に対応し、一般症例から重症症例まで幅広く研修可能です。超音波ガイド下神経ブロックの経験が多く積めます。入院サポートセンター(周術期外来)を通して周術期をチーム医療であたります。緩和ケアセンター、神経集中治療部も学ぶことが可能です。

# 聖隷浜松病院

研修プログラム統括責任者:鳥羽好恵

専門研修指導医:鳥羽好恵(麻酔)

小倉冨美子 (麻酔)

鈴木清由 (麻酔)

奥井悠介 (麻酔)

池上宏美 (麻酔)

近藤聡子 (麻酔)

日比野世光 (麻酔)

林伶奈 (麻酔)

林美帆 (麻酔)

菊池高史 (麻酔)

土生美紀 (麻酔)

堤 啓彰 (麻酔)

認定病院番号;233

特徴:心臓血管外科麻酔、周産期麻酔を含め、各分野において新生児から成人の様々な手術麻酔を経験可能。

心臟血管麻酔専門研修医認定施設、集中治療学会専門研修施設、日本緩和医療学会認定研修施設。

## (参考)

2024 年度麻酔科管理症例数:8201

小児:455

帝王切開:452

心血管 1:142

心血管 2:131

胸部外科:194

脳神経外科:175

### 千葉西総合病院

研修プログラム統括責任者:關根 一人(麻酔科主任部長)

専門研修指導医:關根 一人(麻酔、心臓麻酔)

酒井 大輔 (麻酔、心臓麻酔)

本間 裕之(麻酔、心臓麻酔)

大橋 麻美 (麻酔、心臓麻酔)

佐川 明子(麻酔)

廣瀬 彩名(麻酔、心臓麻酔)

岩澤 由梨香 (麻酔、心臓麻酔)

滝 理恵 (麻酔、心臓麻酔)

森重 彩恵 (麻酔)

水品 由佳(麻酔)

特徴;急性期に特化し、症例数が豊富で特に心臓血管外科症例が多い病院である。またロボット手術などの高度最先端手術も数多く行っている。

① 認定病院番号:1516

② 認定施設名: 千葉西総合病院

③ 麻酔研修指導医の人数:10名

④ 麻酔科管理症例 5952 症例 (2024/4/1~2025/3/31)

⑤ 小児 (6歳未満) の麻酔:13

⑥ 帝王切開の麻酔:81

⑦ 心臓血管手術の麻酔:851

⑧ 胸部外科手術の麻酔:120

⑨ 脳神経外科の麻酔:65

# 国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター

(以下、呉医療センター)

研修プログラム統括責任者:讃岐美智義

専門研修指導医:讃岐美智義(麻酔,ペインクリニック,集中治療)

桑原佳恵 (麻酔)

釈舎和子 (麻酔、集中治療)

渡辺和幸 (麻酔)

里見志帆 (麻酔)

松本 渉 (麻酔)

研修委員会認定病院取得 認定病院番号 436

麻酔科管理症例数:3637 症例(2024 年度)

特徴:県内で中心的な役割を果たす手術施設.また、地域医療の中核をなす施設であり、がんセンターでもあるため地域医療とがん診療の両面からの麻酔科研修が可能。 研究施設も併設しているため臨床研究にくわえて基礎研究も可能。

### 東京品川病院

研修プログラム統括責任者:樋口秀行

専門研修指導医:樋口秀行(麻酔、産科麻酔、ペインクリニック)

清水敬介 (麻酔)

中田駿 (麻酔,集中治療、救急)

松井智子 (麻酔)

市川善之 (麻酔)

作山保之 (麻酔)

吉田洋介 (麻酔)

研修委員会認定病院取得(1195)

特徴:地域医療支援病院地域における二次救急医療の中心施設.今後, 更なる増床が予定され手術件数も増加が見込まれている. 近年は無痛分娩、ペインクリニックにも力を注いでいる

#### 国立成育医療研究センター

研修実施責任者: 糟谷 周吾

専門研修指導医:

糟谷 周吾 (麻酔)

大原 玲子 (麻酔)

馬場 千晶 (麻酔)

佐藤 正規 (麻酔)

蜷川 純 (麻酔、心臓血管)

山下 陽子(麻酔)

行正 翔 (麻酔)

古田 真知子(麻酔)

浦中 誠 (麻酔、心臓血管)

橋谷 舞 (麻酔、心臓血管)

伊集院 亜梨紗 (麻酔)

阿部 まり子 (麻酔)

兒玉 洋介(麻酔)

久米 澄子 (麻酔)

認定病院番号:87

#### 特徴:

- ・国内最大の小児・周産期・産科・母性医療の専門施設で、小児(手術・検査等)・周産期の麻酔管理(帝王切開・無痛分娩・EXIT等)について、指導者の下で経験・習得できる。
- ・国内最大の小児集中治療施設で、救急・重症疾患の集中治療管理を経験・習得できる。

- ・小児の移植(肝臓・腎臓・小腸・心臓)の周術期管理を経験できる。
- ・先天性心疾患を有する麻酔管理(手術・カテーテル検査)を経験できる。
- ・小児がんセンター、緩和ケア科があり、小児緩和医療を経験できる。
- ・臨床研究センターによる臨床研究サポート体制がある。

麻酔科管理症例 約 6600 症例、帝王切開約 800 症例、無痛分娩約 1100 例

### 埼玉協同病院(以下、埼玉協同病院)

研修実施責任者: 畔柳 綾

指導医:畔柳 綾 (麻酔・ペインクリニック)

西川 毅 (麻酔)

岩切 裕子(麻酔)

黒羽根 朋子 (麻酔)

金子 吾朗 (麻酔)

認定病院番号:1667

特徴: 埼玉県南部地域の医療を担う病院として幅広い疾患に対応しており、整形外科、外科、 産婦人科、耳鼻科などの手術が経験できます。

また、ペインクリニック学会指定研修施設でもあり、透視下、エコーガイド下神経ブロック でのがん疼痛、慢性疼痛管理を学ぶことができます。

### 立川綜合病院

研修プログラム統括責任者:桑原 淳

専門研修指導医:桑原 淳(麻酔,心臓血管麻酔,神経ブロック)

佐藤 敬太 (麻酔,心臓血管麻酔,集中治療)

小澤菜月(麻酔、心臓血管麻酔、神経ブロック)

岩出 宗代(麻酔,神経ブロック,ペインクリニック)

認定病院番号:1469

特徴:新潟県内で中心的な役割を果たす手術施設.特に県内随一の心臓血管手術症例数を誇り、高度な心臓血管麻酔の修練が可能.

# 静岡市立静岡病院

研修実施責任者:玉里 順子

専門研修指導医:玉里 順子(麻酔)

佐久間 潮里(麻酔) 寺田 尚弘(麻酔) 柳 由紀(麻酔) 美根 智子(麻酔) 津久井 亮太(麻酔) 星野 駿(麻酔)

認定病院番号:487

### 特徵:

地域の救急を担う中核病院・ハートセンターとして緊急手術も多い病院です。 特に心臓血管外科症例、循環器疾患を合併した非心臓手術の重症症例が多く、 充実した指導体制の下、循環/呼吸管理の基本を徹底的に学べます。 またの麻酔の基本のみならず心エコーや体表のエコー神経ブロック技術等に 関しても独自の教育プログラムを有しており、シミュレーションとベッドサイドの両方のトレーニングに加えて定期的な講義や試験が受けられるため、

短期間で専門的な知識と手技を確実に獲得することができます。

2024 年度麻酔科管理全症例数:3595

小児:7

帝王切開:24

心血管:527

胸部外科:240

脳神経外科:139

#### 済生会川口総合病院

研修プログラム統括責任者:堤 祐介

専門研修指導医:堤 祐介 (麻酔、ペインクリニック)

近藤 泉 (麻酔)

今井 美奈 (麻酔、ペインクリニック)

神山 具也 (麻酔) 鈴木 邦夫 (麻酔) 専門医: 岩井 愛 (麻酔)

清水 梨沙 (麻酔) 黒田 唯 (麻酔) 太田 文乃 (麻酔)

麻酔科領域認定番号:318

特徴:埼玉県内で中心的な役割を果たす手術件数が豊富な施設です。地域がん診療連携拠点病院、災害拠点病院であり、手術症例としては脊椎外科、消化器外科、胸部外科、泌尿器科、産婦人科(地域周産期母子医療センター)を含めた市中病院での幅広い症例を経験できます。麻酔科の上級医のほとんどが麻酔科専門医以上であり、バックアップ体制が充実しています。働き方改革を進めておりオンオフの切り替えができるように科全体で取り組んでいます。

麻酔科管理全症例数(2024年度)2991件

小児(6歳未満) 3件
帝王切開の麻酔 164件
心臓血管外科の麻酔 9件
胸部外科の麻酔 72件
脳神経外科の麻酔 47件

# 医療法人徳洲会 湘南藤沢徳洲会病院(以下,湘南藤沢徳洲会病院)

研修実施責任者:福井 公哉

専門研修指導医:福井 公哉 (臨床麻酔・心臓麻酔・集中治療)

指導医:日野 智子 (臨床麻酔・シュミレーション)

大澤 眞理子 (臨床麻酔)

野中 裕子 (臨床麻酔・ペイン)

今永和幸(心臓麻酔)横内かつみ(臨床麻酔)小出史子(臨床麻酔)小澤寛子(臨床麻酔)小野寺潤(臨床麻酔)増田義之(臨床麻酔)長谷知美(心臓麻酔)

窪田 絹子 (臨床麻酔)

増田 清夏 (ペイン)

(臨床麻酔)

専門医:木村 信康 (ペイン)

岡崎 薫

日本麻酔科学会麻酔科認定病院 第879号

断らない医療をモットーに運営している総合病院である。一般的な手術症例は、偏りが少なく、心臓麻酔、産科麻酔、小児麻酔、脳外科、呼吸器外科、ロボット支援下手術症例も経験することができる。神経ブロックなどの区域麻酔も積極的に行っている。手術室外では、経食道心エコー検査に従事しており、経験を積める。集中治療室運営を強化中である。

# 社会医療法人社団十全会 心臓病センター榊原病院

研修実施責任者:大西佳彦

専門研修指導医:大西佳彦(心臓血管麻酔)

石井智子(心臓血管麻酔)

麻酔科認定病院番号:1142

特徴: 心臓外科領域の麻酔が主である。TAVI、MICSも症例数が多い。

### 岡山大学病院

研修実施責任者: 森松 博史

専門研修指導医:森松 博史(麻酔,集中治療)

岩﨑 達雄 (麻酔, 集中治療)

清水 一好 (麻酔, 集中治療)

松岡 義和 (麻酔, 集中治療)

金澤 伴幸 (麻酔, 集中治療)

鈴木 聡 (麻酔, 集中治療)

谷 真規子 (麻酔、集中治療、医学教育)

小坂 順子 (麻酔, 集中治療)

荒川 恭佑(麻酔,集中治療,ペインクリニック)

岡原 修司 (麻酔, 集中治療)

清水 達彦 (麻酔, 集中治療)

伊加 真士 (麻酔, 集中治療)

大岩 雅彦 (麻酔, 集中治療)

佐倉 考信 (麻酔, 集中治療)

須江 宣俊 (麻酔,集中治療,ペインクリニック)

専門医:礒山 智史(麻酔,集中治療)

木村 貴一(麻酔,集中治療)

坪井 千佳 (麻酔, 集中治療)

成谷 俊輝 (麻酔, 集中治療)

杉原 真由 (麻酔, 集中治療)

松岡 勇斗 (麻酔, 集中治療)

池田 遼太郎 (麻酔, 集中治療)

伊藤 慶昭 (麻酔,集中治療,ペインクリニック)

島田 侑弥 (麻酔, 集中治療)

根ケ山 諒 (麻酔, 集中治療)

寺尾 英梨奈 (麻酔)

#### 認定病院番号:23

特徴:小児心臓手術や臓器移植手術(心,肺,肝,腎)などの高度先進医療に加えて,食道手術や呼吸器外科手術における分離肺換気など特殊麻酔症例も数多く経験できる. また麻酔のみならず,小児を含む集中治療(22床),ペインクリニックの研修も可能である. また周術期管理センターが確立しており,多職種による周術期チーム医療システムを学ぶこともできる.

#### 公立大学法人 横浜市立大学附属病院

研修実施責任者:後藤 隆久

<専門研修指導医>

後藤 隆久 (臨床麻酔)

水野 祐介 (臨床麻酔)

菊地 龍明 (臨床麻酔/医療安全)

髙木 俊介 (臨床麻酔/集中治療)

岡村 健太 (臨床麻酔/心臓麻酔)

柳泉 亮太 (臨床麻酔/緩和ケア)

增井 健一 (臨床麻酔)

東條 彩子 (臨床麻酔)

長嶺 祐介 (臨床麻酔/集中治療)

横瀬 真志 (臨床麻酔/集中治療)

佐々木 誠 (臨床麻酔/心臓麻酔)

若山 洋美 (臨床麻酔/産科麻酔)

東條 健太郎 (臨床麻酔)

出井 真史 (臨床麻酔/集中治療)

日暮 亜矢 (臨床麻酔/産科麻酔)

横山 暢幸 (臨床麻酔/集中治療)

田中 宏幸 (臨床麻酔)

越後 結香 (臨床麻酔/産科麻酔)

近藤 有理子 (臨床麻酔)

奥 真哉 (臨床麻酔)

<特徴> 大学病院本院にふさわしく,全診療科の症例が豊富であり,かつ大手術や高リスクの患者が多く,麻酔科医としてチャレンジングな症例を多く経験できる。産科麻酔分野では無痛分娩を行っている。集中治療分野では,麻酔科医によるクローズ ICU を運営しており,院内のラピッドレスポンスシステムの中核も成している。関連施設との遠隔 ICU システムも構築している。臨床研究にも力を入れ,関連学会への演題発表のみならず,英語論文発表も数多い。手術室から東京湾を臨み,近隣には八景島があるなど,最高の研修環境である。

\*72 研修委員会認定病院取得

\*施設麻酔科管理症例:6703 症例(2024 年度)

#### 公立大学法人 横浜市立大学附属市民総合医療センター

研修実施責任者:佐藤 仁

# <専門研修指導医>

佐藤 仁 (臨床麻酔/医療安全)

角倉 弘之(臨床麻酔/産科麻酔)

川上 裕理(臨床麻酔/心臓麻酔)

大塚 将秀(集中治療)

北原 雅樹 (ペインクリニック)

小島 圭子 (緩和ケア)

後藤 正美(集中治療)

西岡 浩子 (臨床麻酔/ペインクリニック)

菅原 陽 (集中治療)

柏木 静 (集中治療)

宮崎 敦 (臨床麻酔/心臓麻酔)

大川 卓己 (臨床麻酔)

藤井 ありさ (臨床麻酔)

美濃口 和洋 (臨床麻酔/産科麻酔)

増渕 哲仁(臨床麻酔/心臓麻酔)

桑原 大輔 (臨床麻酔/心臓麻酔)

遠藤 大 (臨床麻酔)

山本 夏啓(集中治療)

渕田 瑛 (臨床麻酔)

明石 裕里(臨床麻酔)

<特徴> 高度救命救急センターと神奈川県総合周産期母子医療センターの指定を受ける、横浜市中心部の大学附属病院で、救急(多発外傷・小児外傷など)、周産期(緊急帝王切開、産褥出血症例など)、循環器(大動脈解離、冠動脈再建術など)の症例が多い。ハイブリッド手術室をもち、TAVI や MitraClip なども行われている。集中治療部では、麻酔科医によるクローズド ICU 管理が行われている。2017 年度からは集学的慢性痛センターを開始している。無痛分娩もコンスタントに実施している。

\*593 研修委員会認定病院取得

\*施設麻酔科管理症例:7075 症例(2024 年度)

### 亀田総合病院

研修実施責任者:植田 健一

専門研修指導医:植田 健一 (麻酔)

杉山 大介(麻酔,ペインクリニック)

吉沼 裕美 (麻酔, ペインクリニック)

篠川 美希 (麻酔、ペインクリニック)

中澤 遥 (麻酔)

林 淑朗 (麻酔,集中治療)

河野 宏之 (麻酔)

柘植 雅嗣 (麻酔)

竹原 由佳 (麻酔)

劉 丹 (麻酔)

加納 美咲 (麻酔)

山﨑 友輔 (麻酔) 藤井 真理映 (麻酔) 荻野 仁史 (麻酔) 植田 咊佐 (麻酔)

認定病院番号:367

特徴:千葉県南房総地区において中心的な役割を果たす施設.早くから米国式研修医システムを取り入れ、研修医を育てることを得意とする病院施設である.外科においては、心臓手術、呼吸器外科、食道外科をはじめとする高度医療から一般外科まで幅広く手術症例があり、年間 1万例以上の手術件数を誇る.ペインクリニック認定施設でもあり、他に、当院にて集中治療、救急医療のローテーションも可能となっている.集中治療科は、クローズド・システムの内科・外科混合のICUを管理し、24時間365日シフト制で集中治療専門医の指導のもと診療にあたる.

### ② 専門研修連携施設B

### 東京都立荏原病院

研修プログラム統括責任者:加藤隆文 専門研修指導医 加藤 隆文 (麻酔、ペインクリニック、緩和医療) 佐藤 千穂子 (麻酔) 中島 愛 (麻酔)

認定病院番号 792 特徴 : 当院は地域における急性期脳血管疾患医療の中核となっている。脳神経外科の他、11 の診療科に対応しており、偏りのない麻酔管理が経験できる。緊急手術も多く、救急診療における麻酔管理を学べる。 また当院では ICU 専従医師を麻酔科が毎日担っており、症例は限られるが集中治療管理を学べる。 小児外科、心臓血管外科、呼吸器外科などの当院で経験できない麻酔管理は専門研修連携施設で研修を行いより専門的な知識と経験を得られるようにしている。 当院は都内で 4 か所しかない第一種感染症指定医療機関の一つであり、2020 年初頭から COVID-19 感染症患者を積極的に受け入れてきた。麻酔科は感染症科に協力し重症呼吸不全管理や集中治療管理に積極的にかかわりパンデミック下の地域医療に大きな役割を果たした。

当院は日本ペインクリニック学会の研修指定施設であり、学会専門医をとることが可能である。

また当院は日本緩和医療学会認定研修施設で、麻酔科も緩和ケアチームに参加してお緩和ケアを学べ、緩和医療学会専門医取得も可能である。

麻酔科管理症例数 2142 症例

### 地方独立行政法人東京都立病院機構 東京都立大久保病院

研修実施責任者:山縣克之

専門研修指導医:鈴木健雄(麻酔)

芦刈英理 (麻酔) 山縣克之 (麻酔)

認定病院番号 701

#### 特徴:

他科との連携がスムーズな中規模病院のメリットを活かした研修が行えます。

当院は特に腎医療に力をいれており、多くの腎不全患者の麻酔を経験できます。なかでも、生体腎移植術は2件/月まで実施できる体制が整えられており、その麻酔管理に携わることも可能です。

大きな手術はそれほど数多くはありませんが、重症合併症患者の麻酔のみならず、 手術室外での麻酔や口腔外科手術の鎮静などの症例も豊富であるため、様々な経験を 積むことができます。

### 5. 専攻医の採用と問い合わせ先

#### 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 (2024年11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、東京女子医科大学病院麻酔科ホームページ内 問い合わせフォーム、電話、e-mail、郵送のいずれの方法でも可能である。 東京女子医科大学病院 麻酔科学分野 長坂 安子 教授

19

〒162-8666 東京都新宿区河田町8-1

TEL 03-3353-8111

E-mail: ikyoku.ac@twmu.ac.jp

Website: https://www.twmu-anes.com

# 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<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> <u>查,経験すべき麻酔症例</u>,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、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。さらに胸部外科手術、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。

### 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,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立川綜合病院、静岡市立静岡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.