

大阪大学医学部附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い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

「本物の麻酔科専門医を育てたい。これが阪大麻酔科の思いです。」

本研修プログラムは、専攻医一人一人に「本物の麻酔科専門医」としての知識と技量そして社会性を習得・体得し、先進医療と地域医療のニーズに応える責任ある医師を育成するための研修環境を提供することを主眼としている。

本研修プログラムの基幹施設は、国公立大学病院の中でも有数の臨床実績を誇る大阪大学医学部附属病院（以下、阪大病院）である。阪大病院の麻酔科および集中治療部（ICU）の母体である大阪大学医学部麻酔集中治療医学教室（以下、阪大麻酔科）は、これまでに多数の麻酔科専攻医を指導、育成し、臨床のみならず学術の面でも優れた麻酔科専門医として世に輩出しており、大阪府下・兵庫県下の多くの連携病院の医療のニーズに応えている。

本プログラムの特徴を以下に挙げる。

(1). 施設数と症例数が豊富である

麻酔科専門医として認められるためには、多くの症例を経験する中で幅広い知識と技術を習得し体得せねばならない。あらゆる診療科における様々な手術を、新生児から超高齢者にいたるまで、そして重症度の低いものから高いものまで、幅広く多く経験する必要がある。そのためには症例の量と質が豊富であり、多くの指導医を有するプログラムで研修することが望ましい。

本プログラムの病院群は、基幹施設である阪大病院をはじめ、連携施設として大阪急性期総合医療センターや大阪警察病院などの急性期施設、市立豊中病院などの地域の中核病院、そして大阪母子医療センターなどの専門病院によって構成されており、プログラム内の症例の量と質および指導医の豊富さは、全国の麻酔科専門研修プログラムの中でも際立っている。したがって本プログラムでの研修によって、麻酔科専攻医は幅広い臨床経験を積みつつ丁寧な指導を受けることができ、麻酔科専門医に必要な知識と技術を得ることができる。

(2). フレキシブルなローテーションを提供する

本研修プログラムは、多くの連携施設と豊富な症例数をもとに、専攻医の成長に応じたフレキシブルなローテーションを年次ごとに提供する予定である。各年度の秋頃に研修管理委員が各専攻医にヒアリングを実施して専攻医の短期的・長期的な展望を聴取した上で、研修管理委員会において研修の進捗度を評価し、専攻医の次年度の異動先を決定する。

以上のように、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ための最適な教育環境を有している。

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。

3. 専門研修プログラムの運営方針

- 4年間を通して、麻酔科専門医として必要な症例数および特殊麻酔の症例数を達成し、かつ将来的に希望するサブスペシャリティの経験を積むことができるように、柔軟なローテーションを構築する。
- 基幹施設（阪大病院）での研修は義務ではない。
- 特殊麻酔の規定症例数を達成できるように、専門病院での短期的研修を行うこともある。
- 初年度は病院群のどの施設から専門研修を開始しても良い。
- 次年度以降の研修施設については、専攻医の長期的なビジョン、現時点での研修の進捗度、および関連施設全体の人員体制を考慮して、研修管理委員会が異動先を決定する。したがって専攻医の希望が優先されるものではないこ

とをご理解いただきたい。

- 集中治療の研修を希望する場合は以下のプランを予定している。

【1】集中治療専門医の取得をめざす場合

- ・1-2年目で麻酔科専門医試験受験に必須な症例数を終了する。
- ・3-4年目（のうち1年間は）に阪大で集中治療部専従1年間、もしくは事情に応じて大阪急性期総合医療センター・大阪国際医療センター・大阪母子医療センターICUのいずれかで研修する。

【2】集中治療をひとまず研修したい場合

- ・阪大麻酔科研修中に集中治療部を専従ローテートする（期間は3か月から1年）。
- ・麻酔科専門医試験受験に必要な症例数を終了した後、阪大集中治療部で研修する（期間は6ヵ月以上）。

*集中治療専門医の受験資格は阪大集中治療部での1年程度の専従勤務で取得できる。

- ペインクリニックの研修を希望する場合は以下のプランを予定している。

【1】ペインクリニック（緩和ケアを含む）を専門的に研修したい場合

- ・1-2年目で麻酔科専門医試験受験に必須な症例数を終了する。
- ・3-4年目に大阪大学医学部附属病院で1年間（ペイン専従（週1手術麻酔の外勤））+西宮市立中央病院・大阪警察病院・日生病院のいずれかで1年間研修する（手術麻酔+ペイン）。

【2】ペインクリニック（緩和ケアを含む）をひとまず1年研修したい場合

- ・麻酔科専門医試験受験に必要な症例数を終了した後、1年間、大阪大学医学部附属病院・西宮市立中央病院・大阪警察病院・日生病院のいずれかで研修する（阪大はペイン専従（週1手術麻酔の外勤）、その他の施設は手術麻酔+ペイン）。
- ・1年の研修終了後にペインの研修を継続したい場合は、【1】に準ずる。

研修実施計画例

	A（標準A）	B（標準B）	C（ペイン専門）	D（集中治療）
初年度 前期	阪大病院 （手術室）	国立大阪 医療センター （手術室）	大阪警察病院 （手術室）	急性期医療センター （手術室）
初年度 後期	阪大病院 （手術室）	国立大阪 医療センター （手術室）	大阪警察病院 （手術室）	急性期医療センター （手術室）
2年度 前期	阪大病院 （手術室）	国立大阪 医療センター （手術室）	大阪警察病院 （手術室）	急性期医療センター （手術室・ICU）

2年度 後期	阪大病院 (ICU)	国立大阪 医療センター (手術室)	大阪警察病院 (手術室)	急性期医療センター (手術室・ICU)
3年度 前期	急性期医療センター (手術室・ICU)	国際がんセンター (手術室・ICU)	阪大病院 (ペイン・手術室)	阪大病院 (ICU)
3年度 後期	急性期医療センター (手術室・ICU)	国際がんセンター (手術室・ICU)	阪大病院 (ペイン・手術室)	阪大病院 (ICU)
4年度 前期	市立豊中病院 (手術室・ICU)	母子医療センター (小児麻酔) 阪大病院 (心臓麻酔)	西宮市立中央病院 (ペイン・手術室)	母子医療センター (手術室)
4年度 後期	市立豊中病院 (手術室・ICU)	愛染橋病院 (産科麻酔) 刀根山病院 (胸部外科麻酔) 大阪脳神経外科 (脳外麻酔)	西宮市立中央病院 (ペイン・手術室)	母子医療センター (ICU)

週間予定表

阪大病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	休み	手術室	外勤	当直	休み
午後	手術室	手術室	休み	手術室	外勤	当直	休み
当直		当直				当直	

4. 研修施設の指導体制と前年度麻酔科管理症例数

本研修プログラム全体における前年度合計麻酔科管理症例数：21,577症例

本研修プログラム全体における総指導医数：115人

	合計症例数
小児（6歳未満）の麻酔	1,279症例
帝王切開術の麻酔	630症例
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	1,132症例
胸部外科手術の麻酔	961症例

脳神経外科手術の麻酔	857症例
------------	-------

① 専門研修基幹施設

大阪大学医学部附属病院

研修プログラム統括責任者：吉田健史（2024年4月より）

専門研修指導医：藤野裕士（麻酔・集中治療）

高階雅紀（麻酔）

内山昭則（集中治療）

柴田政彦（ペインクリニック）

柴田 晶カール（麻酔・集中治療）

松田陽一（麻酔・ペインクリニック）

高橋亜矢子（麻酔・ペインクリニック）

井浦 晃（麻酔）

岩崎光生（麻酔）

今田竜之（麻酔）

入嵩西毅（麻酔）

大田典之（麻酔・集中治療）

久利通興（麻酔）

宇治満喜子（麻酔・集中治療）

松本充弘（集中治療）

興津健太（麻酔）

吉田健史（麻酔・集中治療）

専門医：大瀧千代（麻酔）

平松大典（集中治療）

植松弘進（麻酔・ペインクリニック）

坂口了太（集中治療）

前田晃彦（麻酔）

麻酔科認定病院番号：49

特徴：・あらゆる診療科があり、基本的な手術から複雑な手術、ASA1～5の患者に至るまで幅広い症例の経験が可能である。

・特殊症例の症例数が豊富であり、2年間の在籍で脳神経外科手術を除く特殊症例の症例数の達成が可能である。

・集中治療とペインクリニックの研修を行うこともできる。

麻酔科管理症例数 6,615症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	300症例
帝王切開術の麻酔	120症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	280 症例
胸部外科手術の麻酔	130 症例
脳神経外科手術の麻酔	100症例

② 専門研修連携施設A

独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター

研修実施責任者：渋谷博美

専門研修指導医：渋谷博美（臨床麻酔）

天野栄三（臨床麻酔）

松田智明（臨床麻酔）

山本俊介（臨床麻酔）

伊藤千明（臨床麻酔）

上田祥弘（臨床麻酔）

中西裕貴子（臨床麻酔）

専門医：石井裕子（臨床麻酔）

麻酔科認定病院番号：584

特徴：当センターは、大阪市営地下鉄谷町線と中央線の「谷町4丁目」駅上にあります。

29の診療科があり、合併症をもつ多くの手術が毎日施行されています。小児は、耳鼻科手術のほか、骨形成不全などの整形外科手術で多く、また成人の弁疾患や冠動脈疾患を中心とした心臓麻酔、食道・肺などの悪性疾患を中心とした胸部外科麻酔、脳外科の血管内手術や覚醒下手術の麻酔が経験できます。育児支援としては、敷地内保育園だけでなく、病児保育や夜間保育もあり、ママ麻酔科医が働ける環境が整っています。

麻酔科管理症例数 3356症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	25症例

帝王切開術の麻酔	7症例
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	51 症例
胸部外科手術の麻酔	45 症例
脳神経外科手術の麻酔	84症例

独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター

研修実施責任者： 林 英明

専門研修指導医： 林 英明
竹田 清

麻酔科認定病院番号： 544

特徴： 日本臨床麻酔学会教育インストラクター（神経ブロック）在籍

麻酔科管理症例数 1943 症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	0 症例
帝王切開術の麻酔	20 症例
心臓血管手術の麻酔 (胸部大動脈手術を含む)	25 症例
胸部外科手術の麻酔	0 症例
脳神経外科手術の麻酔	25 症例

大阪警察病院

研修実施責任者：北貴志

専門研修指導医：北貴志、
谷口洋
清水智明
荒井章臣
井上潤一
井上由紀子

専門医：上田篤史
猪原智恵
小出由美子

竹田峰子
松村美穂
寺西理恵

麻酔科認定病院番号：295

特徴：症例数の多い急性期病院であり小児外科を除くほとんどの科の症例が研修できる。

麻酔科管理症例数 4566症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	40 症例
帝王切開術の麻酔	40 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	150 症例
胸部外科手術の麻酔	150 症例
脳神経外科手術の麻酔	100 症例

大阪府済生会中津病院

研修実施責任者：岩倉健夫

専門研修指導医：岩倉健夫

徳永千春

富岡恵子

金子路子

専門医：小寺智子

潮田梓

田村岳士

須田万理

松山恭悠

蘆原知子

麻酔科認定病院番号：311

特徴：外科はもとより、心臓外科、脳神経外科、形成外科、口腔外科等、幅広い診療科の麻酔を担当している。

麻酔科管理症例数 3055症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	24症例
帝王切開術の麻酔	1 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	30 症例
胸部外科手術の麻酔	50 症例
脳神経外科手術の麻酔	20 症例

市立豊中病院

研修実施責任者：高田幸治

専門研修指導医：高田幸治

香河 清和

二宮万理江

佐藤 正典

桐山圭司

麻酔科認定病院番号：352

特徴：地域中核急性期病院・癌診療拠点病院

麻酔科管理症例数 2601症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	45 症例
帝王切開術の麻酔	12 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	45 症例
脳神経外科手術の麻酔	35 症例

大阪国際がんセンター

研修実施責任者：谷上博信

専門研修指導医：谷上博信（麻酔、集中治療）

大川 恵（麻酔、集中治療）

飯田裕司（麻酔、集中治療）
 藤田泰宣（麻酔、集中治療）
 大橋祥文（麻酔、集中治療）
 萬代裕子（麻酔、集中治療）
 専門医： 園田俊二（麻酔、集中治療）
 日生下由紀（麻酔、集中治療）
 藤井尚子（麻酔）
 濱部奈穂（麻酔）

麻酔科認定病院番号：187

特徴：集中治療のローテーションが可能、希少な難治性がんの周術期管理を経験

麻酔科管理症例数 3,212症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	0症例
帝王切開術の麻酔	0症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	200 症例
脳神経外科手術の麻酔	40症例

国立循環器病研究センター

研修実施責任者：大西佳彦

専門研修指導医：大西佳彦（麻酔）

吉谷健司（麻酔）

金沢裕子（麻酔）

加藤真也（麻酔）

住吉美穂（麻酔）

佐々木誠（麻酔）

南公人（麻酔・集中治療）

前田琢磨（麻酔）

麻酔科認定病院番号：168

麻酔科管理症例数 2402症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	11症例
帝王切開術の麻酔	8症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	51 症例
胸部外科手術の麻酔	0 症例
脳神経外科手術の麻酔	21症例

独立行政法人労働者健康安全機構 大阪労災病院

研修実施責任者：水谷 光

専門研修指導医：水谷 光（麻酔，手術室運営）

宮田 嘉久（麻酔）

藤井 崇（麻酔，心臓血管麻酔）

松浦 康司（麻酔，集中治療）

山下 淳（麻酔，心臓血管麻酔）

高橋 佳代子（麻酔）

専門医：旭爪 章統（麻酔，ペインクリニック）

横川 直美（麻酔，ペインクリニック）

山本 陽子（麻酔，ペインクリニック）

麻酔科認定病院番号：197

特徴：高度で豊富な手術症例とペインクリニック症例

麻酔科管理症例数 4,492 症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	4 症例
帝王切開術の麻酔	1 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	42 症例
胸部外科手術の麻酔	2 症例
脳神経外科手術の麻酔	19 症例

国立成育医療研究センター

研修実施責任者：鈴木康之

専門研修指導医：鈴木康之（麻酔・集中治療）

田村高子（麻酔・緩和医療）

糟谷周吾（麻酔）

遠山悟史（麻酔）

佐藤正規（麻酔）

蜷川 純（麻酔）

専門医： 山下陽子（麻酔）

山田美紀（麻酔）

行正 翔（麻酔）

横山良太（麻酔）

古田真知子（麻酔）

麻酔科認定病院番号：87

特徴：

- ・国内最大の小児・周産期施設であり、胎児、新生児、小児、先天性疾患の成人麻酔、産科麻酔（無痛分娩管理を含む）および周術期管理を習得できる。
- ・国内最大の小児集中治療施設を有し、小児救急疾患・重症疾患の麻酔・集中治療管理を習得できる。
- ・小児肝臓移植（生体、脳死肝移植）、腎移植の麻酔、周術期管理を習得できる。
- ・小児がんセンターがあり、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り研究環境が整っている。

麻酔科管理症例数 5164症例

麻酔管理症例数		本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	2662	150 症例
帝王切開術の麻酔	735	20 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	242	10 症例
胸部外科手術の麻酔	56	5 症例
脳神経外科手術の麻酔	180	10 症例

紀南病院

研修実施責任者：上農 喜朗

専門研修指導医：上農 喜朗（麻酔）
道幸 由香里（麻酔） 更新回数 1 回

麻酔科認定病院番号：1344（西暦2008年 麻酔科認定病院取得）

特徴：地方の中核病院として、地域医療に貢献する麻酔科医の育成を目標としている

麻酔科管理症例数 1,756 症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	15 症例
帝王切開術の麻酔	20 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	25 症例
胸部外科手術の麻酔	0 症例
脳神経外科手術の麻酔	0 症例

西宮市立中央病院

研修実施責任者：前田倫
専門研修指導医：前田倫
松村陽子
専門医：徐舜鶴
清水梨江

麻酔科認定病院番号：571

特徴：麻酔・ペインクリニック・緩和

麻酔科管理症例数 814 症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	5 症例
帝王切開術の麻酔	0 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	35 症例
脳神経外科手術の麻酔	0 症例

市立池田病院

研修実施責任者：小野まゆ

専門研修指導医：小野まゆ

小野理恵

森梓

金史信

滝本佳予

専門医：中田由梨子

西村祐希

神崎由莉

藤井佑香

神崎亮

麻酔科認定病院番号：841

特徴：ペインクリニック認定施設を生かし区域麻酔を積極的にとりいれた麻酔

麻酔科管理症例数 2015症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	20 症例
帝王切開術の麻酔	0 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	0 症例
脳神経外科手術の麻酔	0 症例

箕面市立病院

研修実施責任者：数見 健一郎

専門研修指導医：岡田 俊樹

人見 一彰

石井 努

有村 佳修

数見 健一郎

西原 留奈

専門医：大西 佳恵
木内 知子

麻酔科認定病院番号：368

特徴：緊急手術件数が比較的多いのが特徴となっています。

麻酔科管理症例数 2120症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	20症例
帝王切開術の麻酔	13症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	45 症例
脳神経外科手術の麻酔	0症例

愛染橋病院

研修実施責任者：福光一夫
専門研修指導医：福光一夫

麻酔科認定病院番号：1126

特徴：周産期症例に特化した麻酔研修が可能

麻酔科管理症例数 572症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	74症例
帝王切開術の麻酔	203症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	3 症例
胸部外科手術の麻酔	0 症例
脳神経外科手術の麻酔	0症例

心臓病センター榊原病院

研修実施責任者：石井 智子（心臓血管麻酔）
 専門研修指導医：石井 智子（心臓血管麻酔）
 岡田 修（心臓血管麻酔）
 三浦由紀子（心臓血管麻酔）

麻酔科認定病院番号：1142

特徴：心臓血管外科領域の麻酔

麻酔科管理症例数 1,128 症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	0症例
帝王切開術の麻酔	0 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	300 症例
胸部外科手術の麻酔	0 症例
脳神経外科手術の麻酔	0 症例

大阪はびきの医療センター

研修実施責任者：高内裕司

専門研修指導医：高内裕司（麻酔・集中治療）

麻酔科認定病院番号：第164号

特徴：呼吸器外科をはじめ、低肺機能を含めた様々な呼吸機能・呼吸器疾患の外科系手術が豊富であり、それらの周術期管理が学べる。

麻酔科管理症例数 761症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	0 症例
帝王切開術の麻酔	10 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	25 症例
脳神経外科手術の麻酔	0 症例

関西医科大学附属病院

研修実施責任者：上林卓彦

専門研修指導医：上林卓彦（麻酔）

萩平哲（麻酔，呼吸器外科麻酔）

大井由美子（麻酔，小児麻酔）

中嶋康文（麻酔，心臓血管麻酔）

中本達夫（麻酔，ペインクリニック，区域麻酔，神経ブロック）

中畑克俊（麻酔，産科麻酔）

梅垣岳志（麻酔，集中治療）

上村幸子（麻酔）

吉田敬之（麻酔，区域麻酔，神経ブロック）

二階堂由記（麻酔）

専門医：奥佳菜子（麻酔）

博多紗綾（麻酔）

金沢路子（麻酔）

麻酔科認定病院番号：1234

特徴：麻酔全般と集中治療，ペインクリニックに必要な神経ブロック

麻酔科管理症例：4945 症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	15症例
帝王切開術の麻酔	5症例
心臓血管手術の麻酔（胸部大動脈手術を含む）	10症例
胸部外科手術の麻酔	10症例
脳神経外科手術の麻酔	20症例

医療法人医誠会 医誠会病院

研修実施責任者：田中 暢（麻酔、集中治療）

専門研修指導医：田中 暢（麻酔、集中治療）

久場 良彦（麻酔）

濱崎 亜弓（麻酔）

専門医： 嘉山 邦仁（麻酔）

麻酔科認定病院番号：1256

特徴：地域内で中心的な役割を果たす手術施設。

指導医 3名、専門医 1名、認定医 2名の計6名が在籍しており、手術麻酔

（全身麻酔、硬膜外麻酔、脊椎麻酔、伝達麻酔など）を中心に、安全で質の高い周術期管理を実施している。

脳神経外科・消化器外科・整形外科・形成外科・心臓血管外科・呼吸器外科・

乳腺外科・婦人科・泌尿器科等の多岐にわたる症例経験が可能。
救急医療・集中治療のローテーション可能。

麻酔科管理症例数 1,664 症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	0症例
帝王切開術の麻酔	0症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	5 症例
脳神経外科手術の麻酔	25症例

③ 専門研修連携施設B

大阪急性期・総合医療センター

研修実施責任者：西村信哉

専門研修指導医：西村信哉

平尾 修

稲森紀子

山下健次

専門医： 東名里恵

田中成和

麻酔科認定病院番号：70

特徴：手術から集中治療管理までシームレスな周術期管理を行っている

麻酔科管理症例数 4,865 症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	50 症例
帝王切開術の麻酔	50 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	50 症例
胸部外科手術の麻酔	100 症例
脳神経外科手術の麻酔	100 症例

大阪母子医療センター

研修実施責任者：橘 一也

専門研修指導医：橘 一也（小児麻酔・産科麻酔）

木内恵子（小児麻酔・産科麻酔）

竹内宗之（小児集中治療）

専門医：川村 篤（小児麻酔・産科麻酔）

内藤祐介（小児麻酔・産科麻酔）

有本祥子（小児麻酔・産科麻酔）

麻酔科認定病院番号：260 号

特徴：小児麻酔と産科麻酔に関連するあらゆる疾患を対象とし、専門性の高い麻酔管理を安全に行っています。代表的な疾患として、胆道閉鎖症、胃食道逆流症、横隔膜ヘルニア、消化管閉鎖症、固形腫瘍（小児外科）、先天性水頭症、もやもや病、狭頭症、脳腫瘍、脊髄髄膜瘤（脳神経外科）、複雑心奇形（心臓血管外科・小児循環器科）、口唇口蓋裂（口腔外科）、小耳症、母斑、多合指(趾)症（形成外科）、分娩麻痺、骨欠損、多合指(趾)症、骨折（整形外科）、膀胱尿管逆流症、尿道下裂、総排泄腔遺残症（泌尿器科）、斜視、未熟児網膜症（眼科）、中耳炎、気道狭窄、扁桃炎（耳鼻科）、白血病、悪性腫瘍（血液・腫瘍科）、帝王切開、無痛分娩、双胎間輸血症候群（産科）などがあります。さらに、小児では消化管ファイバーや血管造影などの検査の際にも、全身麻酔を必要とすることが少なくありません。

麻酔科管理症例： 4,584 症例

	本プログラム分

小児（6歳未満）の麻酔	460 症例
帝王切開術の麻酔	90 症例
心臓血管手術の麻酔（胸部大動脈手術を含む）	50 症例
胸部外科手術の麻酔	2 症例
脳神経外科手術の麻酔	50 症例

日本生命済生会付属日生病院

研修実施責任者：花田 留美

専門研修指導医：花田 留美（麻酔・ペインクリニック）

専門医：玉井 裕（麻酔）

鈴木 史子（麻酔）

藤原 優子（麻酔）

麻酔科認定病院番号：569

特徴：ペインクリニック外来・緩和ケアの研修も可能

麻酔科管理症例数 1689症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	10 症例
帝王切開術の麻酔	5症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	25 症例
脳神経外科手術の麻酔	0症例

公益財団法人 唐澤記念会 大阪脳神経外科病院

研修実施責任者：川口 哲

専門研修指導医：川口 哲（専門医）

麻酔科認定病院番号：1092

特徴：脳神経外科、脳内科に特化した専門病院である。

麻酔科管理症例数 286症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	0症例
帝王切開術の麻酔	0 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	0 症例
脳神経外科手術の麻酔	50症例

独立行政法人 国立病院機構 刀根山病院

研修実施責任者：松原 陽子

専門研修指導医：松原 陽子（麻酔、緩和ケア）

松岡 由里子（麻酔、緩和ケア）

麻酔科認定病院番号：816

特徴：呼吸器外科の麻酔を集中的に研修できる。呼吸器手術患者の呼吸管理・全身管理は、麻酔の基礎になる重要な内容を多く含んでいる。

緩和ケアは、対象は主に肺癌患者である。週に3回の回診を行っており、麻酔科としても積極的に取り組んでいる。呼吸器緩和ケア内科を標榜しており、部長は麻酔科部長が兼任している。

集中治療は、R I C Uであり、術後患者は少なく、むしろ慢性呼吸器疾患や神経難病の呼吸不全の急性増悪のケースが多い（麻酔科としては、平常は担当していないが、研修は歓迎されている）。

麻酔科管理症例数 430症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	0 症例
帝王切開術の麻酔	0 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	72 症例
脳神経外科手術の麻酔	0 症例

関西労災病院

研修実施責任者：上山博史

専門研修指導医：上山博史（麻酔）

岡田夏枝（麻酔）

福原 彩（集中治療）

専門医：清中さわみ（麻酔）

井上ももこ（麻酔）

春日千春（麻酔）

阪下直美（麻酔）

松本怜子（麻酔）

麻酔科認定病院番号：327

特徴：県内で中心的な役割を果たす手術施設
集中治療の研修も可能

麻酔科管理症例数 4,978症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	0 症例
帝王切開術の麻酔	5 症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	5 症例
胸部外科手術の麻酔	0 症例
脳神経外科手術の麻酔	10 症例

きつこう会ヘルスケアシステム多根総合病院

研修実施責任者：棚橋識生

専門研修指導医：棚橋識生

専門医：坂口豪

三馬葵

藤田尚子

麻酔科認定病院番号：740

特徴：短期滞在手術をはじめ一般外科・脳外科・整形外科を中心とした急性期地域中核病院

麻酔科管理症例数 3156症例

	本プログラム分
小児（6歳未満）の麻酔	11症例
帝王切開術の麻酔	0症例
心臓血管手術の麻酔 （胸部大動脈手術を含む）	0 症例
胸部外科手術の麻酔	15 症例
脳神経外科手術の麻酔	98症例

5. 募集定員

10名

6. 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（2017年9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、大阪大学大学院医学系研究科麻酔集中治療医学教室website、電話、e-mail、郵送のいずれの方法でも可能であるが、e-mailの方が連絡が付きやすい。

担当者：山本 俊介（やまもと しゅんすけ）

大阪大学大学院 医学系研究科 麻酔集中治療医学教室 助教

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2

TEL 06-6879-3133 FAX 06-6879-3139

E-mail syamamoto0@anes.med.osaka-u.ac.jp

Website <https://www.med.osaka-u.ac.jp/pub/anes/>

7. 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。

8. 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。

9. 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，指導医の指導のもと，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 ASA 3 度の患者の周術期管理や ASA 1～2 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。

10. 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 総括的评价

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。

11. 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。

12. 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。

13. 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かできる。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。

14. 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市立豊中病院、西宮中央病院、箕面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。