



東北大学病院 内科専門研修 プログラム

プログラム統括責任者ご挨拶

内科専門医を目指す先生方は内科専門研修プログラムに何を求めるか？高い専門性、バランスの取れた症例経験、手厚い指導、初期研修からの継続性、研究との両立、人により求めるものが違うと思いますが、できればすべてを備えたプログラムがいいと思います。内科専門医を取得するには、希少疾患を含めた十分な症例数の経験が必要ですし、その経験をサポートする十分な数の指導医がすべての領域において必要です。さらに、より高い専門性が求められるこれからの専門医にとって、バックボーンとしての研究歴・博士号の取得はとても重要になっていきます。

東北大学病院内科専門研修プログラムは、130人を超える指導医が所属し、希少疾患を含め経験できる症例が豊富で、サブスペシャルティの専門研修もシームレスに行えることが可能であり、かつ大学院での研究も視野に入れたプログラムです。すなわち、専門医取得を目指す先生方にとっても、そのあとさらに研究を目指す先生方にとっても、を目指す道が確実にそして安心して歩めるプログラムです。

専門医プログラムを決めるこの時期は、自分の将来を考えるとても大切な時期です。自分が目指す専門領域の臨床や研究のキャリアを形成していくためには、どのような環境が望ましいのかよく考えてみてください。東北大学は最良の環境を整えて先生方を待っています。



東北大学病院
内科専門研修プログラム
統括責任者

青木正志

東北大学病院内科専門研修プログラムの特徴



多数の連携施設



豊富な症例と指導医



スペシャリスト一貫教育システム



学術活動も可能

北海道から九州にかけて関連する病院を連携施設として組み込んでおり、東北大学病院プログラムに登録しても、初期研修病院が連携施設であれば、そのまま専門研修を続けることができます。

新入院患者は約7,000人、外来延患者は約20万8千人となっており、希少疾患を含め経験できる症例が豊富にあります。また、130名を超える指導医が所属しています。

早期から専門経験を重視したシームレスな「スペシャリスト一貫教育システム」を提案しており、サブスペシャルティの専門研修もシームレスに行うことができます。

大学院で学位取得も可能です。



研修医・医学生の教育に関与

次の世代の育成にも関われます。



地域医療にも貢献

東北の地域医療を各診療科が支えています。これらの連携施設・特別連携施設でも研修します。



宮城県修学資金貸与生も考慮

修学資金貸与生向けの「地域重点内科コース」があります。指定勤務と専門医取得を最短でサポートします。

東北大学病院内科専門研修の例

いずれのコースでも、基幹施設である東北大学病院で1年以上、連携施設または特別連携施設で1年以上の研修を行います。連携施設・特別連携施設での研修は1ヶ所につき最低3ヶ月以上です。特別連携施設での研修期間は6ヶ月以内とします。

連携施設の選定および時期は、専攻医と診療科（総合内科コースではホスト診療科、地域重点内科コースでは総合地域医療教育支援部および卒後研修センター）で相談して決定します。

1 総合内科コース

（希望するサブスペシャルティ領域が未決定の場合）

1年次	2年次		3年次	
東北大学	連携・特別連携	東北大学	連携・特別連携	東北大学

- ◎将来希望するサブスペシャルティのうち一つをホスト診療科とします。
◎連携施設から研修を開始することも可能です。

2 サブスペシャルティ内科重点コース

（希望するサブスペシャルティ領域が決まっている場合）

①東北大学病院から研修を開始する場合の例

1年次	2年次	3年次
東北大学	連携・特別連携	東北大学

②連携施設から研修を開始する場合の例

1年次	2年次	3年次
連携・特別連携	東北大学	

◎大学院に入学して専門研修を行うことも可能です。但し、修了認定には研修期間30か月以上が必須であり、勤務体系に応じて研修期間の算出が異なるため、研修時間数に注意が必要です。

◎②のように連携施設となっている初期研修病院で引き続き専門研修を行い、その後、東北大学で研修を行うことも可能です。

3 地域重点内科コース

（地域医療を中心とした内科研修を行う場合・宮城県修学資金貸与生の場合）

1年次	2年次		3年次	
東北大学	連携施設A	連携施設B	特別連携	東北大学

- ◎（宮城県修学資金貸与生の場合）連携施設のローテーション期間は1年6ヶ月、特別連携施設のローテーションは6ヶ月とします。
修学資金貸与生は宮城県とも協議して修学資金償還の指定勤務とキャリア形成を両立させるように配慮します。

東北大学病院内科専門研修プログラムで研修すると…



図書館など
大学の施設が
利用できます



多くのデータ
ベース等が無料で
利用できます



希少疾患など
多様で豊富な
症例を経験
できます

連携施設一覧

連携施設	北海道	帯広第一病院
	青森県	十和田市立中央病院 八戸市立市民病院
	秋田県	大曲厚生医療センター 平鹿総合病院 本荘第一病院
	岩手県	岩手県立胆沢病院 岩手県立磐井病院 岩手県立中央病院 岩手県立中部病院
	山形県	公立置賜総合病院 日本海総合病院 山形県立新庄病院 山形県立中央病院 山形市立病院済生館
	福島県	医療生協わたり病院 いわき市医療センター 太田西ノ内病院 寿泉堂総合病院 白河厚生総合病院 竹田総合病院 福島労災病院 附属総合南東北病院 いわき病院
	宮城県	石巻市立病院 石巻赤十字病院 大崎市民病院 栗原市立栗原中央病院 気仙沼市立病院 坂総合病院 地域医療機能推進機構(JCHO)仙台病院 仙台医療センター 仙台オープン病院 仙台厚生病院 仙台循環器病センター 仙台市立病院 仙台赤十字病院 仙台徳洲会病院 総合南東北病院 東北医科薬科大学病院 東北医科薬科大学若林病院 東北公済病院 東北労災病院 みやぎ県南中核病院 宮城県立がんセンター 涌谷町国民健康保険病院
	栃木県	国際医療福祉大学病院
	茨城県	水戸医療センター
	埼玉県	自治医科大学附属さいたま医療センター 深谷赤十字病院
	東京都	NTT東日本関東病院 虎の門病院
	神奈川県	虎の門病院分院
	静岡県	静岡済生会総合病院
	福岡県	久留米大学病院 九州大学病院
特別連携施	宮城県	石巻市立雄勝診療所 石巻市立牡鹿病院 大崎市民病院鹿島台分院 女川町地域医療センター 川崎町国民健康保険川崎病院 気仙沼市立本吉病院 公立刈田総合病院 公立加美病院 公立黒川病院 国立病院機構宮城病院 栗原市立鶴澤診療所 栗原市立栗駒病院 栗原市立若柳病院 広南病院 蔵王町国民健康保険蔵王病院 塩竈市立病院 登米市立登米市民病院 登米市立豊里病院 登米市立米谷病院 丸森町国民健康保険丸森病院 美里町立南郷病院 南三陸病院

専攻医の声

東北大学を卒業し、市中病院での初期研修を終え、内科専攻医3年目で大学病院に戻ってきて研修を行なっています。慢性腎臓病、糸球体腎炎、腎代替療法などの専門分野での対応はもちろんのこと、腎臓内科は様々な領域の知識が広く求められる側面が強いですが、各診療科の連携がスムーズであり横断的に内科全体の研鑽を積むことができます。腎生検や透析導入の数は多く、また、血液透析・腹膜透析・移植を全て院内で対応できる体制が整っています。来年度からは研究もスタートする予定ですが、臨床・研究どちらも充実した指導体制があり、自分のスキルアップには最適な環境です。皆さんと一緒に研修できることをとても楽しみにしております。



腎臓・高血圧内科 野口 雄司

私は現在医師5年目、専攻医3年目で消化器内科に所属しており、専攻医1年目から東北大学病院内科プログラムに入っています。専攻医1、2年目は岩手県立胆沢病院で研修し、専攻医3年目から東北大学病院で勤務しています。消化器内科 小笠原かな子



消化器内科 小笠原かな子

東北大学病院での初期研修を終え、サブスペシャルティ内科重点コースを選択して心療内科へ入局しました。1年目を大学病院、現在2年目として連携病院で研修を行っております。当科の特徴である機能性消化管疾患の理解を深めるため、また内科一般として経験を積むため、連携病院では消化器内科に所属して診療を行っています。当院のプログラムでは大学病院内だけではなく、他施設とも診療科の垣根を越えたフレキシブルな研修が可能であり、本人のキャリアパスに合わせた個別性の高いスケジュールを組むことができます。内科専攻医を考えている研修医の皆様、是非一緒に働くのを楽しみにしております。



心療内科 後藤 漢

募集案内

- 募集人数 55人
- 選考方法 書類審査および面接試験
- 応募書類 東北大学病院内科専門研修プログラム申込書を郵送もしくはEメールにてお申し込みください。
(様式はホームページからダウンロード可能です。)

※募集は日本内科学会及び日本専門医機構によるスケジュールに沿って行います。

詳細は、日本内科学会及び東北大学病院卒後研修センターのホームページでご確認ください。

指導医からのメッセージ

カテールや心エコーを用い診断する循環器診療では多くのスキルを学ぶことができます。動脈硬化性疾患・心房細動発症に関連する生活習慣病の管理は内科医としてのgeneralな素養です。経験豊富な指導医のもと、症例の宝庫ともいえる東北大学病院で皆さんと共に働くことができることを楽しみにしています。

循環器内科

安田 聰



当科の診療領域は腎炎・ネフローゼ症候群にはじまり急性腎障害・慢性腎臓病・腎代替療法の他、腎血管性高血圧などの二次性高血圧症など多岐にわたります。高頻度で遭遇する疾患から稀少疾患まで幅広く経験していただける環境のもと、皆様と御一緒できるのを楽しみにしております。

腎臓・高血圧内科

田中 哲洋



リウマチ膠原病内科では初期研修で習得した内科の知識と技能を総動員し、全身性疾患の診断と治療を行います。他の内科領域の優れた指導医の先生方にも協力、指導を得ながら幅広く症例を経験できます。全身を診る内科医の育成に努めます。お待ちしております。

リウマチ膠原病内科

藤井 博司



消化器内視鏡などを用いて自分自身で消化器病を見つけ治療するという姿勢を大切に、関連病院と密に連携した豊富な症例を基に、common diseaseから難治性疾患まで幅広く診ることができる消化器病総合医の育成を行っています。皆さんをお待ちしています。

消化器内科

正宗 淳



2000年以上の歴史の中、数限りないtry and errorが繰り返されて漢方薬は形成された。今や欧米諸国がこぞって学びたがる“漢方の真髄”を学ぶのは今、ここしかない！国内でも有数の漢方専門医、指導医が在籍する当科で漢方を学び、一緒に科学し、伝統を継承しよう！

漢方内科

石井 正



内科研修では数多くの症例に接することが重要です。呼吸器内科は喘息やCOPD、肺癌、肺炎といった主要疾患はもとより稀少疾患も研修が可能です。サブスペ研修においてもスタッフの質・量ともに充実しています。皆様のご参加をお待ちしています。

呼吸器内科

杉浦 久敏



東北大学病院内科専門研修プログラムは、豊富な症例をベースに、神経内科の基礎から応用まで幅広い臨床力を系統的に養うことが出来ます。関連病院との連携も含め、サブスペシャルティ研修を見据えた柔軟な研修が可能です。皆さんと共に働く日を楽しみにしています。

脳神経内科

青木 正志



感染症は、臓器にとらわれず各科横断的な診療が必要です。COVID-19のように感染症は、個人の問題から時に社会的世界的な問題に発展します。本プログラムでは、感染症診療はもとより、感染管理、抗菌薬適正使用、疫学調査など感染管理室など様々な部署の協力のもと幅広い知識と技量を持つ医師を育成します。

総合感染症科

青柳 哲史



当科が診る血液疾患は、全身の臓器障害が生じうる疾患です。従って、当科の研修では、総合内科医としての実力をつけたうえで、サブスペシャルティの専門医を目指すことができます。経験豊富な指導医が皆さんを待っています。

血液内科

張替 秀郎



これからは個々の患者さんの病態に応じ、患者さんの全身を診療できる内科診療が必要です。当院内科専門研修プログラムでは、専門科が連携し、専門性と普遍性を兼ね備え思考力のある医師となるよう臨床研修ができます。内科医としての基礎作りの重要な時期に基盤を固め発展につなげることを期待します。

糖尿病代謝・内分泌内科

片桐 秀樹



加齢・老年病科は、認知症診療と高齢者を総合的に診る医療（老年症候群の診療、ポリファーマシー対策、生活支援）を得意分野としています。臨床研究にも力を入れており、経験豊富な指導医のもとで内科専門研修プログラムと共にサブスペシャルティ領域として、認知症・高齢者医療の専門医を目指すことができます。

加齢・老年病科

中瀬 泰然



東北大学病院の内科は内科の全ての領域が揃っています。その診療水準は世界レベルで、抜群の効率と深さで内科専門医を取得できます。内科全般の診療能力を上げながら、各科専門医の研鑽が可能です。東北大学病院の内科でより水準が高い医師を目指しましょう。

心療内科

福士 審



当院の内科専門研修プログラムは内科診療に必要なすべての診療科が揃い国内有数の充実したプログラムです。がんゲノム医療などの最新医療や種々の進行癌の治療経験が可能です。このプログラムを通じて多くの若い医師が内科医として社会で活躍しています。

腫瘍内科

石岡 千加史



東北大学病院は国公立大学で最初に木スビスを開設した緩和ケアにも先進的な病院です。患者さん・ご家族のさまざまな辛さを和らげるスキルは、全ての医療に通ずるものであり、皆さんの将来において確実に役立ちます。ご希望に沿って柔軟に対応しますので、気軽にご相談ください（宮城県が誇る在宅緩和ケアを学ぶことも可能です）。

緩和医療科

井上 彰

