

## 第 10 区

定数 8 名 候補者 8 名

候補者氏名（受付順）

1. 氏名 2. 生年月日 3. 主たる勤務地 4. 経歴 5. 抱負 6. 現職/新任/再任

1. 志水 秀行 2. 1962/1/9  
3. 慶應義塾大学 医学部 外科学（心臓血管）  
4. 86年慶應大学卒，90年大学院卒。2014年より現職。現在，副病院長，外科学教室主任，外科学会代議員，胸部外科学会副理事長，心臓血管外科学会監事，血管外科学会理事，経カテーテル心臓弁治療学会理事長など  
5. 日本外科学会・関連学会・データベース機構などで培ったネットワーク，実務経験を生かし，皆様と共に若手育成，臨床ならびに学術レベルの向上，サブスペとの連携，喫緊の課題等に取り組み，本学会の発展に努めます。  
6. 現職

1. 池田 徳彦 2. 1960/11/16  
3. 東京医科大学呼吸器甲状腺外科  
4. 1986年東京医大卒業。2008年東京医大外科（現，呼吸器甲状腺外科）主任教授。2018年日本外科学会理事。2022年理事長。日本肺癌学会理事長，日本呼吸器外科学会監事，日本内視鏡外科学会理事。  
5. 外科領域の横断的学会として必須の知識を会員に広く伝達し，新技術・知見修得の支援を強化します。専門医制度，労働環境改善，ダイバーシティ推進や若手外科医のキャリア形成などの事項に微力ながら努力いたします。  
6. 現職

1. 永川 裕一 2. 1969/3/26  
3. 東京医科大学病院  
4. 1994年3月 東京医科大学医学部卒業  
1994年4月 東京医科大学外科学第三講座入局  
2017年2月 東京医科大学消化器・小児外科学分野 准教授  
2021年2月 同 教授  
2022年4月 同 主任教授  
5. 癌治療に関する研究や低侵襲手術の安全な普及活動，若手外科医育成などの経験を活かし，日本外科学会の多岐にわたる研究活動や専門医育成，国際活動に貢献し学会のさらなる発展に向け尽力したいと考えています。  
6. 新任

1. 藤野 明浩 2. 1970/8/24  
3. 慶應義塾大学医学部  
4. H8年慶應義塾大学医学部卒業後，H11年より小児外科専攻。国立栃木病院，慶應義塾大学，国立成育医療研究センター小児外科にて研鑽を積み，R5年4月より慶應義塾大学医学部外科学（小児）教授を務めている。  
5. 小児外科は対象患者も専門医も少ないが，社会における特有の役割を担っている。小児外科医療の安定，発展は外科学会，ひいては日本国の未来のために，学会代議員となり部門の代表の一翼を担い尽力したい。  
6. 新任

1. 明石 定子 2. 1965/10/12  
3. 東京女子医科大学乳腺外科  
4. 平成2年3月東京大学医学部医学科卒業後，東京大学医学部付属病院第3外科入局。国立がんセンター中央病院，昭和大学病院を経て，令和4年9月東京女子医科大学外科学講座乳腺外科学分野 教授・基幹分野長に着任。  
5. 現在外科学会ダイバーシティ推進委員会委員，日本乳癌学会理事などを拝命しており，日本女性外科医会でも14年間世話人として活動して参りました。今後も女性外科医支援はじめ外科学発展に寄与して参る所存です。  
6. 新任

1. 北川 雄光 2. 1960/10/19  
3. 慶應義塾大学 外科  
4. 学歴  
1986年 3月 慶應義塾大学医学部卒業  
職歴  
2017年 8月 慶應義塾大学病院病院長，慶應義塾理事  
2021年 5月 慶應義塾常任理事  
5. 本学会代議員として学会の発展，若手の育成に貢献して参ります。  
6. 現職

1. 新浪 博 2. 1962/1/16
3. 東京女子医科大学
4. 群馬大学医学部卒業後、東京女子医科大学循環器外科へ入局、米国、豪州での研修後帰局。順天堂大学、埼玉医科大学を経て2017年に東京女子医科大学心臓血管外科教授に就任
5. 男女問わず多くの優秀な外科医の育成を目指し、外科医の処遇改善、トレーニングシステムの構築等に積極的に取り組みます。また海外支援事業の経験を活かし、日本外科学会の更なる国際化を目指し、尽力する所存です
6. 現職

1. 本田 五郎 2. 1967/3/21
3. 東京女子医科大学 消化器病センター
4. 1992年熊本大学医学部卒業。京都大学外科で研修後、済生会熊本病院、小倉記念病院を経て、2006年より都立駒込病院、2020年より東京女子医科大学に勤務。現職は肝胆膵外科学基幹分野長・教授。
5. 既に行っている外科医のレベルアップのための具体策を学会に提案したい。大学医局単位ではなく日本全体で外科専門医を育てるようなローテーションシステム等も提案して実現に向けた行動を行いたい。
6. 新任