各関係研究機関の長 殿

愛知県がんセンター研究所長 井本 逸勢 (公印省略)

愛知県がんセンター研究所分子診断トランスレーショナルリサーチ分野の 分野長候補者の推薦について (依頼)

拝啓

時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

愛知県がんセンター研究所は、病院と研究所を併設する総合がんセンターの研究所として 1964 年に設立されて以来、がん研究の発展に寄与する多くの研究者を輩出してまいりました。特に本年、当研究所において開始された研究を大きく発展させた坂口志文先生がノーベル生理学・医学賞を受賞されたことは、当研究所にとっても誠に慶ばしい出来事です。現在、当研究所は「将来のがんの予防・診断・治療の発展に資する革新的な研究成果を発信すること」を使命に、がん予防医療研究領域(2分野)、がん分子病因・病態研究領域(3分野)、がん医療創生基盤開発領域(5分野)、異分野融合研究領域(2分野)の4領域 12分野において幅広いがん研究を展開しており、今後も先進的ながん研究の推進に一層注力してまいります。

このたび、分子診断トランスレーショナルリサーチ分野において、新たな分野長を招聘することとなりました。新しいがんの予防・診断・治療法の創生につながる先進的な基礎研究あるいはトランスレーショナルリサーチを推進していただける研究者を、出身の学部を問わず広く国内外より募集いたします。現在がんの分子診断マーカーの探索や実用化を直接の研究対象にされていない場合でも、オミクス情報を活用してがんの病態を理解し、これをがんの予防や医療に応用していく展望をお持ちの研究者は歓迎いたします。なお、新分野長着任後には、研究員2名の新規採用が可能であり、さらに研究補助を担う技師2名(常勤 | 名、嘱託 | 名)を配置し、リサーチレジデント | 名の採用枠も用意していることを申し添えます。

つきましては、貴機関内または関係の機関の関係者への周知および適任者の推薦についてご高配を賜りたくお願い申し上げます。適任者がございましたら、下記により、令和7年 12月8日までにご推薦下さいますよう、宜しくお願い申し上げます。

なお、選考の過程で候補者にご講演をいただく場合がありますので、予めご承知おき願います。

- Ⅰ. 公募人員:分野長(任期なし常勤職員) Ⅰ名
- 2. 給与:愛知県職員給与規程を適用(URL: https://www.pref.aichi.jp/soshiki/jinji-syokuin/kyuyo-kinmu-fukuri.html)
- 3. 着任(採用)時期:令和8年8月 | 日以降のできるだけ早い時期
- 4. 応募資格:
  - 新しいがん予防・診断・治療法の創生につながる先進的な基礎研究あるいはトランスレー ショナルリサーチでの卓越した研究実績があり、分野長としてがん研究を推進できる方
  - 博士の学位を有する方
- 5. 提出資料:
  - (1) 履歴書 | 通(様式1)
  - (2) 業績目録 | 通(様式2-1~10)
  - (3) 採用後の抱負 | 通(様式3)
  - (4) 推薦書等 | 通(様式 4、5)
  - \* 提出資料は記載要領に従い作成し、他の必要資料とともにご提出ください。
  - \* 応募書類は、愛知県がんセンターホームページ内「分子診断トランスレーショナルリサーチ分野長公募」のサイトから、または、JREC-IN の当該公募から同サイトに入ってダウンロードして下さい。

(URL: https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop)

- 6. 応募締切:令和7年 | 2月8日(月)(必着)
- 7. 書類送付先

郵便番号 464-8681

名古屋市千種区鹿子殿 I-I 愛知県がんセンター研究所 研究所長室気付 \* 封筒表に「 研究所分子診断 TR 分野長公募書類在中」と朱書して下さい

8. 問い合わせ先

分野長選考委員長 井本逸勢

iimoto@aichi-cc.jp (t.souma@aichi-cc.jp にccをお願いします)