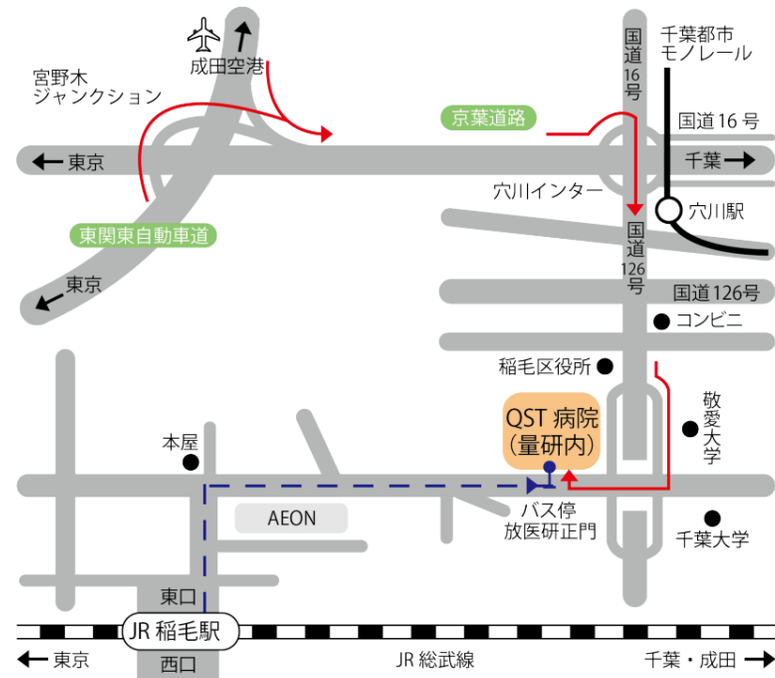


アクセス



公共交通機関ご利用の場合

◎JR総武線 稲毛駅（総武線快速・各駅 停車）

*JR稲毛駅東口より徒歩10分

*JR稲毛駅東口バスターミナル（2番乗り場）よりバス乗車 → 放医研正門下車
（山王町行、千葉センター行、ザ・クイーンズガーデン稲毛行）

お車でお越しの場合（駐車場有り ※正門からお入りください）

*京葉道路：穴川インターより10分（注意：稲毛区役所付近で側道へ）

*東関東自動車道：宮野木ジャンクション → 京葉道路・穴川インターへ

電話相談

重粒子線治療に関する相談をお電話にて受け付けています。

Tel:043-284-8852

月曜日～金曜日（祝日、休日年末年始は除く）

午前 9:00～11:30 午後 12:30～15:00

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

QST病院（旧放射線医学総合研究所病院）

Tel:043-206-3306（代表）

〒263-8555 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1

当院ホームページ【<https://www.nirs.qst.go.jp/hospital/>】

当院ホームページは
こちらから！！



重粒子線治療をお受けになりたい方へ ～腎臓がん～

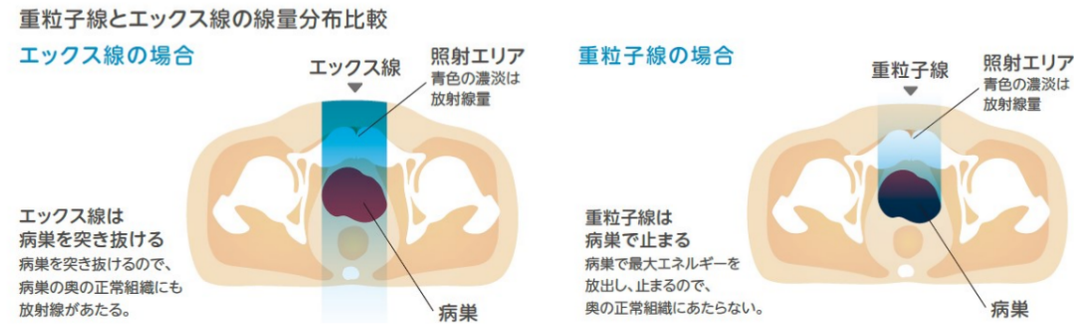
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

QST病院



重粒子線治療とは

- ▷ 一般の放射線治療と比べ、**がん病巣に集中して照射**できます。
- ▷ **一般の放射線が効きにくいがんにも効果**があります。
- ▷ **通院**での治療もできます。



適応となるかた

(2022年4月現在)

- ▷ **転移のない腎臓がん**と診断された方
- ▷ 原則として**手術による治療が困難**である方（手術を希望されない方も適応となります）
- ▷ **消化管（大腸、小腸）に腫瘍が接していない**病変を有している方

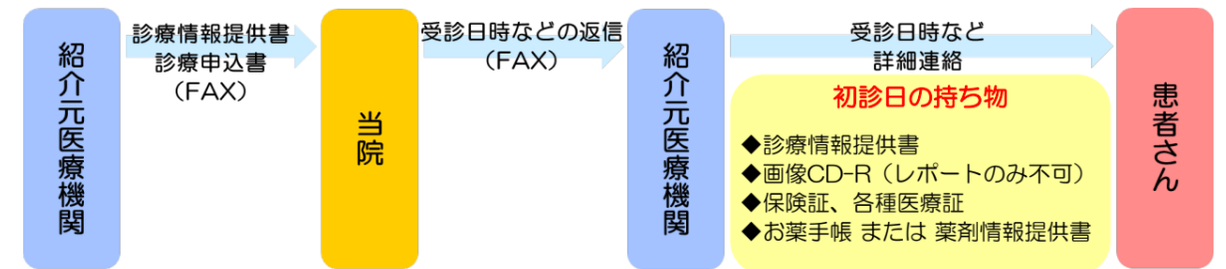
よくいただくご質問と回答

- ▷ **治療期間**はどれほどですか。
週に**4回**の治療を全**12回**行いますので、**約3週間**必要です。
そのほか治療の準備に2～3日程度を要します。
- ▷ **定位照射（X線治療）**との違いは何ですか。
重粒子線治療では大きな腫瘍（5cmを超えるもの）にも治療ができます。
また、X線と比べて腎臓や消化管への影響を少なくできる可能性があります。
- ▷ 治療は通院でも可能でしょうか。
通院での治療が可能ですが、準備のために入院をお願いする場合があります。
約2週間の準備の後、治療が始まります。



受診について

当院での治療目的の受診は原則として医療機関からの紹介予約制となっています。
重粒子線治療を希望される方は、まずかかりつけの医療機関の医師にご相談ください。

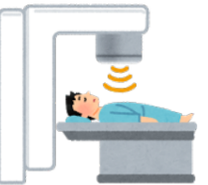
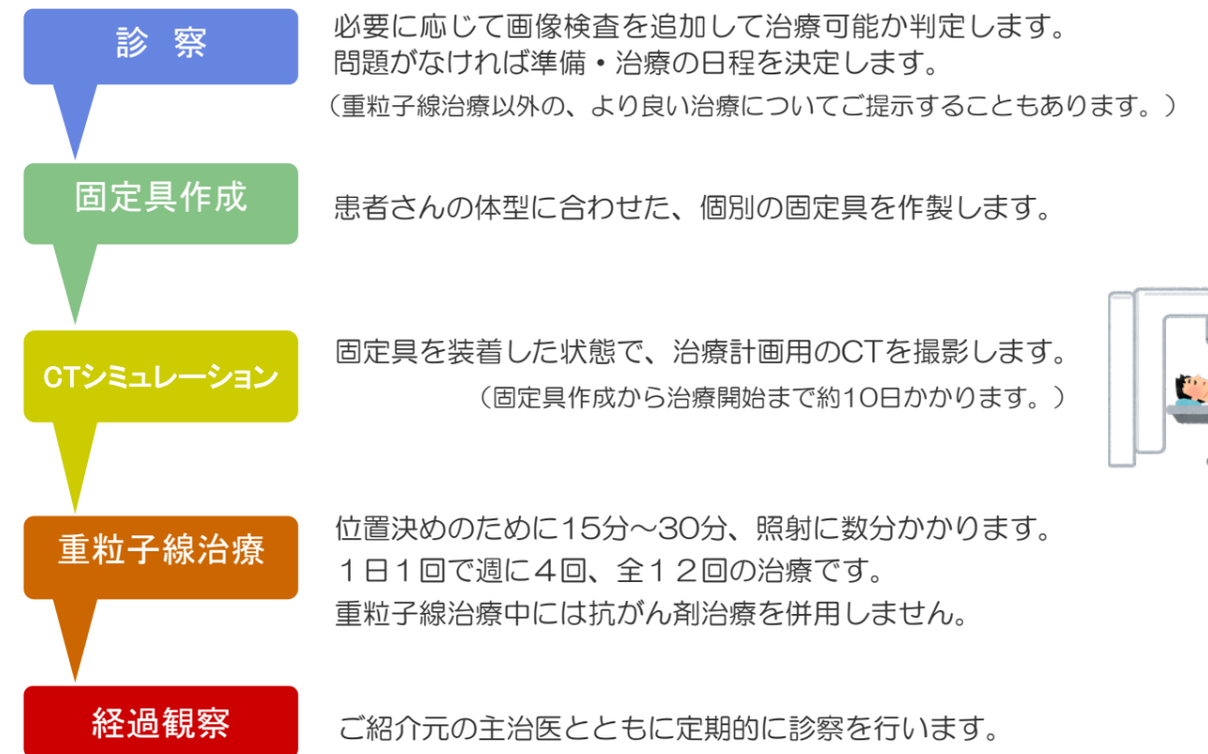


FAX送付先：043-206-3439（地域医療連携室）
電話相談：043-284-8852（詳細は裏面を参照）

そのほか特定の疾患や病歴により必要となるものは個別にご案内します。

治療の流れについて

重粒子線治療では、安全で精度の高い照射を行うために、治療前に患者さんに合った治療方針を事前にしっかり検討したうえで、固定具作製や治療計画用のCT撮影などを行います。



治療費について

腎臓がんに対する重粒子線治療は、2022年4月現在、**先進医療**が適用されます*。一般の保険診療と共通する部分（診察費、検査等のための診療費や入院費など）の費用は、ご加入の健康保険の区分によって1割～3割の額がご負担額となります。これに加えて、重粒子線治療の技術料314万円が全額自己負担となります。

（※民間の生命保険会社などでは高額な費用負担に備えるために先進医療特約や一時給付金等のプランを用意している場合があります。詳しくは各保険会社へお問い合わせください。）