単施設研究用

III 期非小細胞肺癌に対する化学放射線治療の治療方法と治療成績に関する検討

1. 研究の対象

2005 年 1 月から 2017 年 12 月に当院で III 期非小細胞肺癌に化学放射線治療をうけられた 方。

2. 研究目的•方法

化学放射線治療は III 期非小細胞肺癌の標準治療であるが、2018 年より免疫チェックポイント 阻害剤を補助療法として行うことが新たな標準治療となった。それ以前の治療における当院の 治療成績を評価することで、今後の免疫チェックポイント阻害剤による治療成績への影響が、 正しく評価できる。当院で III 期非小細胞肺癌に化学放射線治療を施行した症例を後ろ向きに 調査し、治療方法、治療成績、再発形式について検討する。

研究実施期間:2020年6月1日~2年間

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:病歴、CT 画像、放射線治療計画情報、等

試料:なし

4. 試料・情報の公開

なし

5. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。 ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、 研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

郵便番号 362-0806 埼玉県北足立郡伊奈町小室 780番地 埼玉県立がんセンター 電話番号 048-722-1111

担当者の所属・氏名 放射線治療科 工藤滋弘 (研究責任者)