

目次

I. 総合研究報告

[緩和的放射線治療の評価と普及啓発のための研究](#)----- 4

茂松 直之 (慶應義塾大学)

II. 研究成果の刊行に関する一覧表

[雑誌](#)----- 33

III. 別添資料

資料 A : 「[高精度放射線治療、緊急的緩和照射](#)」

資料 B : 「[患者ニーズ、緩和的放射線治療の質的評価の提言、QOL 評価](#)」

資料 C : 「[緩和的放射線治療 Quality Indicator](#)」

資料 D : 「[社会的経済価値の評価](#)」

資料 E : 「[緩和的放射線治療 地域連携](#)」

資料 F : 「[緩和的放射線治療 地域連携モデル](#)」

資料 G : 「[放射線治療における療養と就労両立支援マニュアル](#)」

資料 H : 「[経済毒性と就労両立支援に関する提言](#)」

資料 I : 「[骨移転診療において多職種・多診療科で協議すべき提言](#)」

資料 J : 「[診療ガイドラインの提言](#)」

資料 K : 「[放射線治療による緩和ケア](#)」

略語集

略語	欧文	和文
BED	<u>B</u> iological <u>E</u> ffective <u>D</u> ose	生物学的等価線量
BSC	<u>B</u> est <u>S</u> upportive <u>C</u> are	最良支持療法
CB	<u>C</u> ancer <u>B</u> oard	がんセンターボード
CI	<u>C</u> onfidence <u>I</u> nterval	信頼区間
EBRT	<u>E</u> xternal <u>B</u> eam <u>R</u> adio <u>T</u> herapy	外部放射線治療
HP	<u>H</u> ome <u>P</u> age	ホームページ
ICER	<u>I</u> ncremental <u>C</u> ost- <u>E</u> ffectiveness <u>R</u> atio	増分費用効果比
IRB	<u>I</u> nstitutional <u>R</u> eview <u>B</u> oard	治験審査委員会
IMRT	<u>I</u> ntensity <u>M</u> odulated <u>R</u> adiation <u>T</u> herapy	強度変調放射線治療
JASTRO	<u>J</u> apanese <u>S</u> ociety for <u>R</u> adiation <u>O</u> ncology	日本放射線腫瘍学会
JROD	<u>J</u> apanese <u>R</u> adiation <u>O</u> ncology <u>D</u> atabase	全国放射線治療症例登録
PDCA	<u>P</u> lan- <u>D</u> o- <u>C</u> heck- <u>A</u> ct	計画-実行-評価-改善
PIL	<u>P</u> atient <u>I</u> nformation <u>L</u> eaflet	患者情報リーフレット
PS	<u>P</u> erformance <u>S</u> tatus	全身状態の指標
PS4	<u>P</u> erformance <u>S</u> tatus <u>4</u>	全身状態不良例
QI	<u>Q</u> uality <u>I</u> ndicator	医療 (診療) の質指標
QOL	<u>Q</u> uality <u>O</u> f <u>L</u> ife	生活の質
QALY	<u>Q</u> uality- <u>A</u> adjusted <u>L</u> ife <u>Y</u> ear	質調整生存年
RCT	<u>R</u> andomized <u>C</u> ontrolled <u>T</u> rial	ランダム化比較試験
SBRT	<u>S</u> tereotactic <u>B</u> ody <u>R</u> adio <u>T</u> herapy	体幹部定位放射線治療
SRT	<u>S</u> tereotactic <u>R</u> adio <u>T</u> herapy	定位放射線治療
WG	<u>W</u> orking <u>G</u> roup	ワーキンググループ
WHO	<u>W</u> orld <u>H</u> ealth <u>O</u> rganization	世界保健機関