

平成27年2月15日

KDD (株)
代表取締役 田中正好 様

〒088-1125
北海道厚岸郡厚岸町白浜1丁目130
健康医科学研究会 中村 明 美
tel 090-3893-3326
tel/fax 0153-52-0678

中村 恵の胸腺腫に係わる治療経過について (時系列)

- H24. 9. 19 ~ H24. 9. 24 「脱水症状」で入院 . . . 町立厚岸病院
- H24. 9. 25 ~ H24. 11. 17 「線維筋痛症」で入院 . . . ウェルネス望洋台医院 (小樽市)
※初歩的診療ミスの疑いあり。
- H25. 1. 7 ~ H25. 4. 22 「廃用症候群」で入院 . . . 町立厚岸病院
※入院理由は「脱水症状・栄養不良」でした。
- H24. 4. 22 ~ ※「呼吸停止」により釧路市立総合病院救命救急外来に
緊急搬送される。脳外科・異常なし。
- H25. 4/22 ~ H24. 4. 26 「けいれん発作」で入院 . . . 釧路市立総合病院
血液検査・全身CT撮影で胸部に腫瘍を発見 . . . 脳神経外科
- H25. 4/23 「前縦隔腫瘍」(呼吸器内科)と診断
担当医から治療を釧路でしましよと言われました。
症例がないが釧路市立総合病院で頑張って治療しましよ
と担当医 (27歳) から言われる。しかし北海道がんセンタ
ーで開胸手術を希望する。
- H25. 4. 26 ~ H25. 4. 29 「廃用症候群」(転院入院) . . . 町立厚岸病院
- H25. 4. 30 ~ 「胸腺腫」の診断で入院 . . . 北海道がんセンター (札幌市)
- H25. 6. 14 「胸腺腫の開胸手術」を受ける。
※ 胸腺腫 末期 IV b (ステージ4) の宣告を受ける。
術後治療 (抗がん剤・放射線治療) が不可能 (体力不足)
播種状態の細胞から再発する可能性がある。
再発して何も治療しない場合は余命1年を宣告される。

- ～ H25. 7. 6 「北海道がんセンター」を退院する。
- H25. 7. 8 ～ H25. 10. 8 「廃用症候群」の診断で再入院・・・町立厚岸病院
- H25. 10. 9 ～ 釧路市立総合病院での経過観察（自宅療養）
H26. 2. 26 ～ H26. 3. 8 「脳梗塞疑い」入院・・・釧路市立総合病院
- 右半身不随発症
- H26. 3. 25 釧路孝仁会病院のPET-CT検査を受診・・・胸腺腫の再発確認
釧路市立総合病院 呼吸器内科の担当医（矢部勇人医師）の
転勤に伴い転移・再発の確認のため精密検査を勧められた
- H26. 4. 4 釧路労災病院 神経内科受診 右半身不随回復異常なし
- H26. 4. 23 釧路市立総合病院 呼吸器内科受診・・・担当医 横尾
放射線治療を勧められるが拒否。→陽子線治療を希望する。
- H26. 5. 1 北海道大学病院 放射線科（高度先進医療 陽子線治療セ
ンター 特任准教授 清水）受診し陽子線治療の患部の
適合性を確認する。しかし上医師から下手な治療で良いの
か、自分も立場があるので失敗したくない、失敗したら将
来がなくなるので理解いただきたいと言われ暗に治療を断
られた。（国の高度先進医療の認可決定後に再受診すること
を確認した。※H26. 8. 1診療開始）
- H26. 5. 26 新札幌恵愛会病院 セカンドオピニオン外来受診・・・
- H26. 5. 30 ～ H25. 6. 20 新札幌恵愛会病院
- ※ 電磁波温熱療法（ハイパーサーミア）治療（保険診療）の
ため。→効果なし。
- H26. 6. 21 ～ H26. 9. 13 医療法人 山樹会 平山医院入院（函館市）→転院
・アドバンス・クリニック函館 治療（自由診療：保険適用外）
※マイクロ波治療（自由診療：保険適用外）を受診。
治療費＋入院費＝40万円/月

- H26. 9. 14 ~ H26. 9. 20 KDD (株) シンワ無線 (滋賀県野洲市)
ホルミシス療法 (低線量放射線) の全身治療を受ける。
- H26. 9. 21 ~ H26. 10. 31 医療法人 山樹会 平山医院 再入院
・アドバンス・クリニック函館 治療 (自由診療 : 保険適用外)
※マイクロ波治療を再受診
- H26. 11. 1 ~ H26. 11. 9 KDD (株) シンワ無線 (滋賀県野洲市)
H26. 11. 31
ホルミシス療法 (低線量放射線) の全身治療を受ける。
- H26. 11. 10 ~ H26. 11. 31 医療法人 山樹会 平山医院 再入院
・アドバンス・クリニック函館 治療 (自由診療 : 保険適用外)
※マイクロ波治療を再受診入院
- H26. 10. 31 ~ 退院 (6/21からの治療で癌細胞8割消滅)
月1回の経過観察を義務づける。
- H26. 11. 25 経過観察~オーリングテスト→癌エネルギー残留確認
- H26. 12. 10 ~ 田中正好氏のご厚意でウランルームを札幌に設置。
低線量放射線治療開始 (ホルミシス療法)
- H26. 12. 22 (函館) 経過観察~オーリングテスト→癌エネルギー残留確認
腫瘍マーカー減少大。CT画像癌細胞半減。
- H27. 1. 26 (函館) 経過観察~オーリングテスト→癌エネルギー残留確認でき
ず。次回、癌エネルギー確認できない場合は経過観察終了
- H27. 2. 19 (函館) 経過観察~オーリングテスト→癌エネルギー残留確認でき
ず。次回、癌エネルギー確認できない場合は経過観察終了