

p262 「表1. 食道癌に対する根治切除後の再発形式と時期（本邦報告例，2005年以降）」に誤りがありましたので訂正いたします。

表1. 食道癌に対する根治切除後の再発形式と時期（本邦報告例 2005年以降）

| 著者 (施設)                         | 掲載誌 (発表年)                              | 再発/<br>症例数       | リンパ<br>行性<br>再発 | 局所<br>再発 | 血行性再発        | 播種性<br>再発 | 複合<br>再発           | 再発時期  |
|---------------------------------|--|------------------|-----------------|----------|--------------|-----------|--------------------|---|
| Doki Y, et al.<br>(大阪府立成人病センター) | World J Surg (2005)<br>29: 700-707     | 180/501<br>(36%) | 67%             | 7%       | 55%<br>肝>肺>骨 | N.A.      | 各々に<br>含有          | N.A.  |
| Kato H, et al.<br>(群馬大学)        | Anticancer Res (2005)<br>25: 3461-3467 | 59/160<br>(37%)  | 22%             |          | 51%<br>肝>肺>骨 | N.A.      | 27%                | 18.8 か月 (平均): リンパ・局所<br>13.9 か月 (平均): 血行性<br>8.4 か月 (平均): 混合性   |
| Motoyama S, et al.<br>(秋田大学)    | World J Surg (2006)<br>30: 191-198     | 90/270<br>(33%)  | 48%             | 8%       | 31%          | N.A.      | 13%                | N.A.  |
| Natsugoe S, et al.<br>(鹿児島大学)   | Eur J Surg Oncol<br>(2006) 32: 544-547 | 131/367<br>(36%) | 33%             | 3%       | 34%<br>肝>肺=骨 | N.A.      | 31%                | N.A.  |
| Toh Y, et al.<br>(九州がんセンター)     | Esophagus (2010) 7:<br>37-43           | 72/175<br>(41%)  | 22%             | N.A.     | 9%           | 2%        | 8%                 | 1年 56%, 2年 86%, 3年 95%  |
| Sugiyama M, et al.<br>(九州大学)    | Surg Today (2011)<br>42: 752-758       | 61/208<br>(29%)  | 48%             | 5%       | 36%<br>肝>肺>骨 | N.A.      | 11%                | 1年以内 78%, 2年以内 84%<br>14.4 か月 (平均): リンパ・局所<br>11.8 か月 (平均): 血行性<br>8.3 か月 (平均): 混合性                       |
| Ninomiya I, et al.<br>(金沢大学)    | Mol Clin Oncol (2016)<br>4: 278-284    | 49/140<br>(35%)  | 53%             | 8%       | 49%          | 14%       | 各々に<br>含有          | 8.6 か月 (中間値)<br>1年 69%, 2年 92%  |
| Yamashita K, et al.<br>(がん研有明)  | World J Surg (2017)<br>41: 2337-2340   | 299/971<br>(31%) | 60%             | 10%      | 46%<br>肝>肺>骨 | 9%        | 各々に<br>含有<br>(23%) | 7.6 か月 (中間値)<br>1年以内 69%, 2年以内 89%<br>8.6 か月 (中間値): リンパ<br>6.0 か月 (中間値): 血行性<br>6.3 か月 (中間値): 混合性         |
| Hamai Y, et al.<br>(広島大学原医研)    | World J Surg (2018)<br>42: 2190-2198   | 133/400<br>(33%) | 43%             |          | 41%<br>肝>肺   | N.A.      | 17%                | 9.1 か月 (中間値)<br>1年 59%, 2年 84%, 3年 93%<br>14.6 か月 (中間値): リンパ・局所<br>7.4 か月 (中間値): 血行性<br>6.5 か月 (中間値): 混合性 |

表 1. 食道癌に対する根治切除後の再発形式と時期（本邦報告例，2005 年以降）

| 著者（施設）                          | 掲載誌（発表年）                                | 再発/<br>症例数       | リンパ<br>行性<br>再発 | 局所<br>再発 | 血行性再発        | 播種性<br>再発 | 複合<br>再発           | 再発時期   |
|---------------------------------|---|------------------|-----------------|----------|--------------|-----------|--------------------|--|
| Doki Y, et al.<br>（大阪府立成人病センター） | World J Surg (2005)<br>29 : 700-707     | 180/501<br>(36%) | 67%             | 7%       | 55%<br>肝>肺>骨 | N.A.      | 各々に<br>含有          | N.A.   |
| Kato H, et al.<br>（群馬大学）        | Anticancer Res (2005)<br>25 : 3461-3467 | 59/160<br>(37%)  | 22%             |          | 51%<br>肝>肺>骨 | N.A.      | 27%                | 18.8 か月（平均）：リンパ・局所<br>13.9 か月（平均）：血行性<br>8.4 か月（平均）：混合性  |
| Motoyama S, et al.<br>（秋田大学）    | World J Surg (2006)<br>30 : 191-198     | 90/270<br>(33%)  | 48%             | 8%       | 31%          | N.A.      | 13%                | N.A.   |
| Natsugoe S, et al.<br>（鹿児島大学）   | Eur J Surg Oncol<br>(2006) 32 : 544-547 | 131/367<br>(36%) | 33%             | 3%       | 34%<br>肺>肝=骨 | N.A.      | 31%                | N.A.   |
| Toh Y, et al.<br>（九州がんセンター）     | Esophagus (2010) 7 :<br>37-43           | 72/175<br>(41%)  | 22%             | N.A.     | 9%           | 2%        | 8%                 | 1年 56%, 2年 86%, 3年 95%   |
| Sugiyama M, et al.<br>（九州大学）    | Surg Today (2011)<br>42 : 752-758       | 61/208<br>(29%)  | 48%             | 5%       | 36%<br>肺>肝>骨 | N.A.      | 11%                | 1年以内 78%, 2年以内 84%<br>14.4 か月（平均）：リンパ・局所<br>11.8 か月（平均）：血行性<br>8.3 か月（平均）：混合性                      |
| Ninomiya I, et al.<br>（金沢大学）    | Mol Clin Oncol (2016)<br>4 : 278-284    | 49/140<br>(35%)  | 53%             | 8%       | 49%          | 14%       | 各々に<br>含有          | 8.6 か月（中間値）<br>1年 69%, 2年 92%  |
| Yamashita K, et al.<br>（がん研有明）  | World J Surg (2017)<br>41 : 2337-2340   | 299/971<br>(31%) | 60%             | 10%      | 46%<br>肺>肝>骨 | 9%        | 各々に<br>含有<br>(23%) | 7.6 か月（中間値）<br>1年以内 69%, 2年以内 89%<br>8.6 か月（中間値）：リンパ<br>6.0 か月（中間値）：血行性<br>6.3 か月（中間値）：混合性         |
| Hamai Y, et al.<br>（広島大学 腫瘍研）   | World J Surg (2018)<br>42 : 2190-2198   | 133/400<br>(33%) | 43%             |          | 41%<br>肝>肺   | N.A.      | 17%                | 9.1 か月（中間値）<br>1年 59%, 2年 84%, 3年 93%<br>14.6 か月（中間値）：リンパ・局所<br>7.4 か月（中間値）：血行性<br>6.5 か月（中間値）：混合性 |