

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

10mg 10mg 3.0mg/m²

50mg 4 37.5mg 50mg

500mg/m² 500mg/m² 37 1,000mg/m² 1,500mg/m²

¹⁷⁷Lu 7.4GBq 30 8 4

2022 3

*1 Yao JC, Shah MH, Ito T, et al. N Engl J Med. 2011; 364: 514-523.
*2 Yao JC, et al. Lancet 2016; 387: 968-977.
*3 Rinke A, et al. J Clin Oncol. 2009; 27: 4656-4663.
*4 Fjällskog ML, et al. Cancer. 2001; 92: 1101-1107.
*5 Kulke MH, et al. Dig Dis Sci. 2006; 51: 1033-1038.
*6 Caplin ME, et al. N Engl J Med. 2014; 371: 224-233.