## **ANSWER KEY – Disease Detectives**

- 1. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 2. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 3. a\_\_\_ b\_\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 4. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 5. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_\_\_
- 6. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 7. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 8. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_\_\_
- 9. a\_\_\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 10. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 11. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 12. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_\_ d\_\_\_
- 13. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 14. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 15. a\_\_\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 16. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_\_\_
- 17. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 18. a\_\_\_ b\_\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 19. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 20. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 21. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_\_ d\_\_\_
- 22. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 23. a\_\_\_ b\_\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 24. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 25. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_\_\_

- 26. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 27. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 28. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 29. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 30. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_\_\_
- 31. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 32. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_\_ d\_\_\_
- 33. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 34. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 35. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 36. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 37. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 38. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_\_\_
- 39. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 40. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_\_\_
- 41. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 42. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_ d\_\_\_
- 43. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 44. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 45. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 46. a\_X\_ b\_\_\_ c\_\_\_ d\_\_\_
- 47. a\_\_\_ b\_\_ c\_X\_ d\_\_\_
- 48. a\_\_\_ b\_\_ c\_\_ d\_X\_
- 49. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_
- 50. a\_\_\_ b\_X\_ c\_\_ d\_\_\_