⑨次の用紙に、治療歴を古い順から、わかる範囲で詳細にお答えください

| | 採卵 or 移植 | 採卵日 | 媒性方法 | 採卵数・凍結 | 移植日 | 内膜調整 | 妊娠判定 |
|-----|--|------------------------------|---|------------------|-------------|---|---|
| 記入例 | □ 採卵のみ☑ 採卵+新鮮胚移植□ 凍結胚移植 | 20 19/6/15 病院名 □△クリニック | ✓ 顕微授精なし□ 顕微授精あり(全部・一部) | 採卵(8個) 凍結(2個) | 20 19/ 6/18 | ✓ 新鮮胚移植□ ホルモン周期□ 自然周期移植() 個 | 妊娠せず 判定のみ陽性 流産(週) 妊娠(12週を越えた) その他 |
| 1 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / 病院名 | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個)凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植□ホルモン周期□自然周期移植()個 | 6. 妊娠せず 7. 判定のみ陽性 8. 流産 (週) 9. 妊娠 (12 週を越えた) その他 |
| 2 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / 病院名 | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個) 凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植□ホルモン周期□自然周期移植()個 | 10.妊娠せず11.判定のみ陽性12.流産(週)13.妊娠(12週を越えた)その他 |
| 3 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / 病院名 | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個) 凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植□ホルモン周期□自然周期移植()個 | 14. 妊娠せず 15. 判定のみ陽性 16. 流産(週) 17. 妊娠(12週を越えた) その他 |
| 4 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / 病院名 | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個) 凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植□ホルモン周期□自然周期移植() 個 | 18. 妊娠せず19. 判定のみ陽性20. 流産(週)21. 妊娠(12週を越えた)その他 |

記入が足りない場合は裏面へ

| | 採卵 or 移植 | 採卵日 | 媒性方法 | 採卵数・凍結 | 移植日 | 内膜調整 | 妊娠判定 |
|----|---|------------|-------------------------------|------------------|--------|---|--|
| 5 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / 病院名 | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個)凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植□ホルモン周期□自然周期移植()個 | 22. 妊娠せず 23. 判定のみ陽性 24. 流産(週) 25. 妊娠(12週を越えた) 26. その他 |
| 6 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個)凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植 □ホルモン周期 □自然周期 移植())個 | 27. 妊娠せず 28. 判定のみ陽性 29. 流産(週) 30. 妊娠(12週を越えた) その他 |
| 7 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個) 凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植□ホルモン周期□自然周期移植()個 | 31.妊娠せず32.判定のみ陽性33.流産(週)34.妊娠(12週を越えた)その他 |
| 10 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個)凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植□ホルモン周期□自然周期移植()個 | 35. 妊娠せず 36. 判定のみ陽性 37. 流産(週) 38. 妊娠(12週を越えた) その他 |
| 11 | □採卵のみ□採卵+新鮮胚移植□凍結胚移植 | 20 / / | □顕微授精なし □顕微授精あり (全部・一部) | 採卵(個) 凍結(個) | 20 / / | □新鮮胚移植 □ホルモン周期 □自然周期 移植())個 | 39. 妊娠せず 40. 判定のみ陽性 41. 流産(週) 42. 妊娠(12週を越えた) その他 |

記入が足りない場合はコピーしてご使用ください。