

# **GABARITOS PSU 2018**

## **CLÍNICA MÉDICA TIPO 01**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. D  | 26. B |
| 2. D  | 27. A |
| 3. C  | 28. D |
| 4. C  | 29. B |
| 5. C  | 30. A |
| 6. B  | 31. D |
| 7. A  | 32. D |
| 8. D  | 33. A |
| 9. D  | 34. A |
| 10. D | 35. B |
| 11. B | 36. C |
| 12. B | 37. A |
| 13. A | 38. A |
| 14. C | 39. C |
| 15. B | 40. C |
| 16. B | 41. B |
| 17. D | 42. A |
| 18. D | 43. A |
| 19. C | 44. B |
| 20. B | 45. D |
| 21. B | 46. D |
| 22. D | 47. C |
| 23. B | 48. B |
| 24. A | 49. C |
| 25. D | 50. B |

# **GABARITOS PSU 2018**

## **CLÍNICA MÉDICA TIPO 02**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. B  | 26. D |
| 2. D  | 27. C |
| 3. B  | 28. B |
| 4. A  | 29. C |
| 5. D  | 30. B |
| 6. B  | 31. D |
| 7. A  | 32. D |
| 8. D  | 33. C |
| 9. B  | 34. C |
| 10. A | 35. C |
| 11. D | 36. B |
| 12. D | 37. A |
| 13. A | 38. D |
| 14. A | 39. D |
| 15. B | 40. D |
| 16. C | 41. B |
| 17. A | 42. B |
| 18. A | 43. A |
| 19. C | 44. C |
| 20. C | 45. B |
| 21. B | 46. B |
| 22. A | 47. D |
| 23. A | 48. D |
| 24. B | 49. C |
| 25. D | 50. B |

# **GABARITOS PSU 2018**

## **CIRURGIA GERAL TIPO 01**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. B  | 26. B |
| 2. B  | 27. A |
| 3. B  | 28. B |
| 4. D  | 29. C |
| 5. D  | 30. B |
| 6. D  | 31. D |
| 7. C  | 32. D |
| 8. D  | 33. B |
| 9. C  | 34. C |
| 10. D | 35. D |
| 11. C | 36. D |
| 12. B | 37. B |
| 13. C | 38. A |
| 14. A | 39. A |
| 15. B | 40. A |
| 16. A | 41. A |
| 17. A | 42. A |
| 18. A | 43. B |
| 19. B | 44. B |
| 20. C | 45. B |
| 21. C | 46. A |
| 22. B | 47. D |
| 23. C | 48. A |
| 24. A | 49. A |
| 25. B | 50. D |

# **GABARITOS PSU 2018**

## **CIRURGIA GERAL TIPO 02**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. C  | 26. A |
| 2. B  | 27. D |
| 3. C  | 28. A |
| 4. A  | 29. A |
| 5. B  | 30. D |
| 6. B  | 31. B |
| 7. A  | 32. B |
| 8. B  | 33. B |
| 9. C  | 34. D |
| 10. B | 35. D |
| 11. D | 36. D |
| 12. D | 37. C |
| 13. B | 38. D |
| 14. C | 39. C |
| 15. D | 40. D |
| 16. D | 41. C |
| 17. B | 42. B |
| 18. A | 43. C |
| 19. A | 44. A |
| 20. A | 45. B |
| 21. A | 46. A |
| 22. A | 47. A |
| 23. B | 48. A |
| 24. B | 49. B |
| 25. B | 50. C |

# GABARITOS PSU 2018

## PEDIATRIA TIPO 01

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. C  | 26. A |
| 2. A  | 27. B |
| 3. A  | 28. C |
| 4. A  | 29. A |
| 5. D  | 30. B |
| 6. B  | 31. A |
| 7. A  | 32. A |
| 8. A  | 33. C |
| 9. C  | 34. D |
| 10. B | 35. D |
| 11. A | 36. A |
| 12. C | 37. B |
| 13. D | 38. D |
| 14. B | 39. A |
| 15. D | 40. C |
| 16. C | 41. B |
| 17. A | 42. C |
| 18. B | 43. B |
| 19. C | 44. C |
| 20. D | 45. B |
| 21. A | 46. B |
| 22. D | 47. C |
| 23. A | 48. A |
| 24. C | 49. B |
| 25. D | 50. A |

# GABARITOS PSU 2018

## PEDIATRIA TIPO 02

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. A  | 26. B |
| 2. D  | 27. C |
| 3. A  | 28. A |
| 4. C  | 29. B |
| 5. D  | 30. A |
| 6. A  | 31. C |
| 7. B  | 32. A |
| 8. C  | 33. A |
| 9. A  | 34. A |
| 10. B | 35. D |
| 11. A | 36. B |
| 12. A | 37. A |
| 13. C | 38. A |
| 14. D | 39. C |
| 15. D | 40. B |
| 16. A | 41. A |
| 17. B | 42. C |
| 18. D | 43. D |
| 19. A | 44. B |
| 20. C | 45. D |
| 21. B | 46. C |
| 22. C | 47. A |
| 23. B | 48. B |
| 24. C | 49. C |
| 25. B | 50. D |

**GABARITOS PSU 2018**  
**GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA TIPO 01**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. B  | 26. A |
| 2. A  | 27. D |
| 3. C  | 28. B |
| 4. C  | 29. B |
| 5. A  | 30. B |
| 6. A  | 31. A |
| 7. A  | 32. C |
| 8. C  | 33. D |
| 9. B  | 34. B |
| 10. D | 35. A |
| 11. C | 36. C |
| 12. C | 37. C |
| 13. D | 38. B |
| 14. C | 39. A |
| 15. B | 40. D |
| 16. D | 41. B |
| 17. B | 42. A |
| 18. B | 43. B |
| 19. D | 44. D |
| 20. A | 45. D |
| 21. D | 46. C |
| 22. A | 47. C |
| 23. D | 48. B |
| 24. A | 49. D |
| 25. A | 50. D |

**GABARITOS PSU 2018**  
**GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA TIPO 02**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. D  | 26. C |
| 2. A  | 27. C |
| 3. D  | 28. B |
| 4. A  | 29. D |
| 5. A  | 30. D |
| 6. A  | 31. B |
| 7. D  | 32. A |
| 8. B  | 33. C |
| 9. B  | 34. C |
| 10. B | 35. A |
| 11. A | 36. A |
| 12. C | 37. A |
| 13. D | 38. C |
| 14. B | 39. B |
| 15. A | 40. D |
| 16. C | 41. C |
| 17. C | 42. C |
| 18. B | 43. D |
| 19. A | 44. C |
| 20. D | 45. B |
| 21. B | 46. D |
| 22. A | 47. B |
| 23. B | 48. B |
| 24. D | 49. D |
| 25. D | 50. A |



# **GABARITOS PSU 2018**

## **MEDICINA INTENSIVA TIPO 01**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. B  | 26. A |
| 2. D  | 27. A |
| 3. B  | 28. A |
| 4. A  | 29. B |
| 5. D  | 30. D |
| 6. B  | 31. D |
| 7. A  | 32. D |
| 8. D  | 33. B |
| 9. B  | 34. B |
| 10. A | 35. B |
| 11. D | 36. D |
| 12. D | 37. D |
| 13. A | 38. D |
| 14. A | 39. C |
| 15. B | 40. D |
| 16. C | 41. C |
| 17. A | 42. D |
| 18. D | 43. C |
| 19. B | 44. C |
| 20. C | 45. C |
| 21. A | 46. A |
| 22. A | 47. B |
| 23. A | 48. A |
| 24. B | 49. A |
| 25. A | 50. A |

**GABARITOS PSU 2018**  
**MEDICINA INTENSIVA TIPO 02**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. D  | 26. C |
| 2. B  | 27. C |
| 3. C  | 28. C |
| 4. A  | 29. A |
| 5. A  | 30. B |
| 6. A  | 31. A |
| 7. B  | 32. A |
| 8. A  | 33. A |
| 9. A  | 34. B |
| 10. A | 35. D |
| 11. A | 36. B |
| 12. B | 37. A |
| 13. D | 38. D |
| 14. D | 39. B |
| 15. D | 40. A |
| 16. B | 41. D |
| 17. B | 42. B |
| 18. B | 43. A |
| 19. D | 44. D |
| 20. D | 45. D |
| 21. D | 46. A |
| 22. C | 47. A |
| 23. D | 48. B |
| 24. C | 49. C |
| 25. D | 50. A |

**GABARITOS PSU 2018**  
**CIRURGIA DE CABEÇA E PESCOÇO**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. B  | 16. B |
| 2. B  | 17. B |
| 3. B  | 18. C |
| 4. D  | 19. B |
| 5. D  | 20. C |
| 6. D  | 21. B |
| 7. C  | 22. D |
| 8. D  | 23. B |
| 9. C  | 24. A |
| 10. D | 25. C |
| 11. C | 26. D |
| 12. B | 27. D |
| 13. C | 28. D |
| 14. A | 29. B |
| 15. B | 30. B |

**GABARITOS PSU 2018**  
**ENDOSCOPIA DO APARELHO DIGESTIVO**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. B  | 16. A |
| 2. B  | 17. A |
| 3. B  | 18. A |
| 4. D  | 19. B |
| 5. D  | 20. C |
| 6. D  | 21. C |
| 7. C  | 22. B |
| 8. D  | 23. C |
| 9. C  | 24. A |
| 10. D | 25. B |
| 11. C | 26. B |
| 12. B | 27. A |
| 13. C | 28. B |
| 14. A | 29. C |
| 15. B | 30. B |

# **GABARITOS PSU 2018**

## **MASTOLOGIA**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. B  | 16. B |
| 2. B  | 17. A |
| 3. B  | 18. C |
| 4. D  | 19. C |
| 5. D  | 20. A |
| 6. D  | 21. A |
| 7. C  | 22. A |
| 8. D  | 23. C |
| 9. C  | 24. B |
| 10. D | 25. D |
| 11. C | 26. C |
| 12. B | 27. C |
| 13. C | 28. D |
| 14. A | 29. C |
| 15. B | 30. B |

# **GABARITOS PSU 2018**

## **GASTROENTEROLOGIA**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. C  | 16. B |
| 2. B  | 17. D |
| 3. D  | 18. D |
| 4. C  | 19. C |
| 5. C  | 20. A |
| 6. B  | 21. D |
| 7. C  | 22. B |
| 8. C  | 23. D |
| 9. B  | 24. B |
| 10. B | 25. A |
| 11. D | 26. A |
| 12. C | 27. B |
| 13. D | 28. B |
| 14. D | 29. A |
| 15. D | 30. A |

# GABARITOS PSU 2018

## HEPATOLOGIA

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. C  | 16. B |
| 2. B  | 17. D |
| 3. D  | 18. D |
| 4. C  | 19. C |
| 5. C  | 20. A |
| 6. B  | 21. D |
| 7. C  | 22. B |
| 8. C  | 23. D |
| 9. B  | 24. B |
| 10. B | 25. A |
| 11. D | 26. A |
| 12. C | 27. B |
| 13. D | 28. B |
| 14. D | 29. A |
| 15. D | 30. A |

# **GABARITOS PSU 2018**

## **COLOPROCTOLOGIA**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. D  | 16. C |
| 2. C  | 17. A |
| 3. D  | 18. B |
| 4. C  | 19. C |
| 5. C  | 20. A |
| 6. D  | 21. B |
| 7. C  | 22. B |
| 8. D  | 23. C |
| 9. B  | 24. B |
| 10. B | 25. A |
| 11. B | 26. D |
| 12. B | 27. D |
| 13. D | 28. D |
| 14. A | 29. D |
| 15. D | 30. C |



# GABARITOS PSU 2018

## PSIQUIATRIA

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. A  | 16. D |
| 2. D  | 17. A |
| 3. C  | 18. D |
| 4. B  | 19. D |
| 5. A  | 20. A |
| 6. D  | 21. D |
| 7. B  | 22. C |
| 8. B  | 23. D |
| 9. C  | 24. A |
| 10. C | 25. B |
| 11. D | 26. D |
| 12. D | 27. D |
| 13. D | 28. D |
| 14. A | 29. C |
| 15. C | 30. B |

**GABARITOS PSU 2018**  
**RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR**  
**IMAGEM**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. A  | 16. A |
| 2. D  | 17. C |
| 3. D  | 18. A |
| 4. C  | 19. C |
| 5. C  | 20. B |
| 6. B  | 21. C |
| 7. B  | 22. B |
| 8. D  | 23. C |
| 9. C  | 24. A |
| 10. A | 25. D |
| 11. B | 26. A |
| 12. B | 27. B |
| 13. A | 28. B |
| 14. B | 29. D |
| 15. A | 30. C |

**GABARITOS PSU 2018**  
**TRANSPLANTE DE MEDULA ÓSSEA**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. C  | 16. A |
| 2. C  | 17. C |
| 3. A  | 18. B |
| 4. B  | 19. D |
| 5. A  | 20. A |
| 6. C  | 21. B |
| 7. D  | 22. A |
| 8. A  | 23. A |
| 9. B  | 24. D |
| 10. A | 25. B |
| 11. D | 26. C |
| 12. A | 27. D |
| 13. D | 28. A |
| 14. B | 29. D |
| 15. A | 30. D |

**GABARITOS PSU 2018**  
**ORTOPEDIA TRAUMATOLOGIA**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. D  | 16. D |
| 2. C  | 17. C |
| 3. A  | 18. A |
| 4. C  | 19. D |
| 5. C  | 20. D |
| 6. B  | 21. B |
| 7. C  | 22. D |
| 8. A  | 23. D |
| 9. D  | 24. A |
| 10. C | 25. C |
| 11. C | 26. D |
| 12. C | 27. D |
| 13. A | 28. B |
| 14. A | 29. D |
| 15. C | 30. C |

# **GABARITOS PSU 2018**

## **CARDIOLOGIA**

- |       |       |
|-------|-------|
| 1. C  | 16. D |
| 2. C  | 17. D |
| 3. D  | 18. D |
| 4. D  | 19. A |
| 5. D  | 20. B |
| 6. A  | 21. D |
| 7. B  | 22. C |
| 8. B  | 23. A |
| 9. A  | 24. B |
| 10. D | 25. B |
| 11. D | 26. D |
| 12. C | 27. D |
| 13. A | 28. A |
| 14. C | 29. B |
| 15. B | 30. B |