

## PATOLOGIA Y TERAPÉUTICA DENTAL

### PROGRAMA TEÓRICO

1. Concepto de la materia
2. Historia clínica dental
3. Bases biológicas para la restauración dental

#### *Operatoria dental*

4. Caries
5. Conceptos generales en operatoria dental
6. Concepto de adhesión
7. Aspectos clínicos de los materiales utilizados en operatoria dental
8. Protección del complejo pulpo-dentinario
9. Aislamiento del campo operatorio
10. Tratamiento de la caries. Clase I
11. Clase II
12. Clase III
13. Clase IV
14. Clase V

#### *Endodoncia*

15. Patología pulpo-periapical
16. Patología pulpar
17. Patología periapical
18. Conceptos terapéuticos en endodoncia
19. Radiología en endodoncia
20. Esterilización en endodoncia
21. Cavidades de acceso y localización de conductos
22. Preparación biomecánica
23. Obturación de conductos
24. Biopulpectomía total
25. Tratamiento de las necrosis y periodontitis
26. Anomalías dentales
27. Coloraciones dentales
28. Displasias
29. Procesos destructivos
30. Procesos neoformativos
31. Hiperestesia dentinaria
32. Instrumentación rotatoria
33. Obturación termoplástica
34. Accidentes y fracasos
35. Retratamientos no quirúrgicos
36. Cirugía y endodoncia
37. Diente fisurado
38. Traumatología

39. Ápice no formado
40. Urgencias endodoncia
41. Grandes reconstrucciones
42. Amalgama adherida
43. Incrustaciones
44. Frentes laminados
45. Reabsorción radicular

### **Bibliografía**

GARCIA BARBERO J. *Patología y terapéutica dental*. Madrid: Síntesis 1997  
CANALDA. C; BRAU. E. Endodoncia. Barcelona: Masson 2006