



Imágenes Oncológicas

Autor: Paul M. Silverman

ESPECIALIDAD: Oncología

» Características

ISBN: 9789588816739

Tapa: Dura

Año de publicación: 2014

Peso: 2.74 kg

Impresión: A color -
Formato: 21,5 x 28 cm

Número de páginas: 748

Número de tomos: 0

Edición: 0

» Descripción

"Deseo aprovechar esta oportunidad para extender una nota de agradecimiento a las personas que han sido fundamentales en mi carrera en la radiología y los que han sido fundamentales para este proyecto.

Fue en la escuela de medicina cuando tuve mi primer contacto con la radiología. Tuve la oportunidad de pasar algún tiempo en un hospital local, donde conocí al doctor Murray Janower. Su personalidad dominante cautivó mi interés. Recuerdo claramente nuestra reunión hace más de un cuarto de siglo. Entró, saludó hola, y fue a leer su alternador de estudios. Pisó el pedal y comenzó a dictar. Yo no estaba muy seguro de si su pie nunca salió de ese pedal. Cuando terminó, cambió de estrategia y pacientemente revisó los casos de mi alternador, y me preguntó qué pensaba acerca de ellos y que agregara puntos de enseñanza pertinentes. Este fue el comienzo de una tutoría y amistad que ha durado hasta nuestros días.

En el Centro Médico de la Universidad de Stanford, durante mi residencia, tuve la suerte de conocer al doctor Ronald Castellino. Los residentes rotaban en el servicio de tórax y de radiología oncológica, "CTO", o como los residentes que se refieren cariñosamente como "Castellino y otras tres personas". Fue en ese momento cuando tuve la oportunidad de observar a un radiólogo interactuar con los médicos, incluyendo oncólogos clínicos y radiooncólogos, como un socio igualitario en la evaluación y manejo de pacientes con

cáncer. En las conferencias de linfoma, el doctor Castellino llenaría hojas detalladas que describen la contribución de los estudios de imagen para la extensión de la enfermedad, que él meticulosamente editó con plumas multicolores (y que sir- vieron de base para gran parte de su investigación clínica en las imágenes de los linfomas). Esta fue mi primera exposición a una oportunidad y una responsabilidad importante y parte de lo que más tarde entendí como un enfoque multidisciplinario para la atención al paciente."

»CONTENIDO

PARTE I.- PRINCIPIOS GENERALES

1. Un enfoque multidisciplinario para el cáncer: una visión del radiólogo
2. Un enfoque multidisciplinario para el cáncer: una visión del cirujano
3. Un enfoque multidisciplinario para el cáncer: una visión del oncólogo clínico
4. Un enfoque multidisciplinario para el cáncer: una visión del radiooncólogo
5. Evaluación de la respuesta a la terapia

PARTE II.- TÓRAX

6. Cáncer de pulmón
7. Tumores primarios del mediastino
8. Tumores de la pleura

PARTE III.- HÍGADO, TRACTO BILIAR Y PÁNCREAS

9. Cáncer hepático: hepatocelular y carcinoma hepatocelular fibrolamelar
10. Colangiocarcinoma
11. Adenocarcinoma pancreático ductal
12. Lesiones quísticas pancreáticas
13. Tumores pancreáticos neuroendocrinos

PARTE IV.- TRACTO GASTROINTESTINAL

14. Cáncer esofágico
15. Carcinoma gástrico
16. Tumores malignos del intestino delgado
17. Cáncer colorrectal

PARTE V.- GENITOURINARIO

18. Tumores renales
19. Cáncer de vejiga y del tracto urinario

»CONTENIDO

20. Tumor testicular de célula germinal

21. Tumor maligno primario suprarrenal

22. Cáncer de próstata

23. Tumores retroperitoneales primarios

PARTE VI.- IMÁGENES GINECOLÓGICAS DE MUJERES

24. Tumores del cuerpo uterino

25. Cáncer cervical

26. Cáncer de ovario

27. Cáncer de seno

PARTE VII.- LINFOMA E IMÁGENES HEMATOLÓGICAS

28. Mieloma y leucemia

29. Neoplasia hematológica: los linfomas

PARTE VIII.- ENFERMEDAD METASTÁSICA

30. Enfermedad torácica metastásica

31. Metástasis de los órganos abdominales-pélvicos

32. Cavidad peritoneal y tracto gastrointestinal

33. Metástasis ósea

34. Cáncer primario desconocido

PARTE IX.- MISCELÁNEO

35. Imágenes en cáncer de tiroides

36. Melanoma

37. Sarcomas del tejido blando

PARTE X.- COMPLICACIONES DE LA TERAPIA

38. Intervención por imágenes en el paciente oncológico

39. Complicaciones en el paciente oncológico: tórax

40. Complicaciones en el paciente oncológico: abdomen y pelvis

41. Enfermedad embólica pulmonar y tumores cardiacos

Índice

»CONTENIDO 