

ACTA REUNIÓN GEORM 16/03/2022

1. ASISTENTES

CONVOCADOS	HOSPITAL	ASISTENTE	EXCUSADO	AUSENTE
ARANTXA ERASO (AE)	ICO. Hospital Universiatri Josep Trueta.	X		
REYES IBAÑEZ (RI)	H. Universitario Miguel Servet.	X		
XAVIER SANZ(XS)	HOSPITAL DEL MAR.	X		
RAQUEL CIERVIDE (RC)	Hospital Universitario HM Sanchinarro, Madrid).	X		
ISABEL GARCIA (IG)	Hospital Universitario Virgen de la Victoria. <i>Málaga</i>	X		
AMANDA FLAQUER (AF)	Hospital Txagorritxu HUA.	X		

A las 15.00 horas del día 16 de marzo de 2022, a través de la plataforma *teams* nos reunimos la junta de, GEORM.

ACTA REUNIÓN GEORM 16/03/2022

1. ORDEN DEL DÍA

1. Aprobar preguntas de la encuesta de hipofraccionamiento
2. metodología

2. DESARROLLO DE LA REUNIÓN

Durante la reunión se deciden las preguntas y se aprueban de la encuesta de hipofraccionamiento, son las siguientes preguntas:

1. ¿En que hospital desarrollas tu actividad?
2. En cáncer de mama, qué fraccionamiento utilizas mayoritariamente:
 - a. 50 Gy a 2 Gy/f
 - b. 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - c. 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - d. 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - e. Otros (especificar): _____
3. Si utilizas diferentes fraccionamientos, ¿en qué porcentaje de pacientes utilizas cada uno?:
 - a. Fraccionamiento convencional (25 sesiones): _____%
 - b. Hipofraccionamiento estándar (15 sesiones): _____%
 - c. Hipofraccionamiento semanal (5 sesiones): _____%
4. ¿En un tratamiento hipofraccionado, si está indicado hacer boost, de qué forma lo haces?:
 - a. Concomitante
 - b. Secuencial
5. ¿En un tratamiento hipofraccionado, si está indicado hacer boost, qué fraccionamiento usas?:
 - a. El mismo que para la mama
 - b. Fraccionamiento convencional (2 Gy/f)
 - c. Si 15 fracciones entre 3-3.3 Gy/f
 - d. Si 5 fracción entre 5.7-6 Gy/f
 - e. Otros (especificar): _____
6. En pacientes con cirugía conservadora, edad \leq 50 años e indicación de irradiación exclusiva de mama, que esquema de tratamiento administras:
 - a. 50 Gy a 2 Gy/f
 - b. 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - c. 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - d. 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - e. Otros (especificar): _____

ACTA REUNIÓN GEORM 16/03/2022

7. En pacientes con cirugía conservadora, edad > 50 años e indicación de irradiación exclusiva de mama, que esquema de tratamiento administras:
 - a. 50 Gy a 2 Gy/f
 - b. 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - c. 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - d. 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - e. Otros (especificar): _____

8. En pacientes con cirugía conservadora, edad ≤ 50 años e indicación de irradiar áreas ganglionares nivel III-IV o niveles I, II, III, IV, que esquema de tratamiento administras:
 - a. 50 Gy a 2 Gy/f
 - b. 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - c. 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - d. 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - e. Otros (especificar): _____

9. En pacientes con cirugía conservadora, edad > 50 años e indicación de irradiar áreas ganglionares nivel III-IV o niveles I, II, III, IV, que esquema de tratamiento administras:
 - a. 50 Gy a 2 Gy/f
 - b. 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - c. 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - d. 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - e. Otros (especificar): _____

10. En pacientes con edad ≤ 50 años e indicación de irradiar pared costal, que esquema de tratamiento administras:
 - a. 50 Gy a 2 Gy/f
 - b. 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - c. 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - d. 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - e. Otros (especificar): _____

11. En pacientes con edad > 50 años e indicación de irradiar pared costal, que esquema de tratamiento administras:
 - a. 50 Gy a 2 Gy/f
 - b. 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - c. 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - d. 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - e. Otros (especificar): _____

ACTA REUNIÓN GEORM 16/03/2022

12. En pacientes con edad ≤ 50 años e indicación de irradiar pared costal y áreas ganglionares, que esquema de tratamiento administras:
- 50 Gy a 2 Gy/f
 - 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - Otros (especificar): _____
13. En pacientes con edad > 50 años e indicación de irradiar pared costal y áreas ganglionares, que esquema de tratamiento administras:
- 50 Gy a 2 Gy/f
 - 40,05 Gy a 2,67 Gy/f
 - 26 Gy a 5,2 Gy/f
 - 28,5 Gy a 5,7 Gy/f (1 fracción semanal)
 - Otros (especificar): _____
14. Es la edad un factor determinante para la elección del fraccionamiento
- Si
 - No
15. Si has contestado si, elige uno o varios de los motivos:
- Peores resultados clínicos
 - Peor tolerancia aguda
 - Peor tolerancia crónica
 - Otras (especificar): _____
16. Es la reconstrucción mamaria un factor determinante para la elección de un fraccionamiento
- a. Si
 - b. No
17. Si has contestado si, elige uno o varios de los motivos:
- Peores resultados clínicos
 - Peor tolerancia aguda
 - Peor tolerancia crónica
 - Otras (especificar): _____
18. ¿Qué técnica de irradiación parcial estás utilizando?

ACTA REUNIÓN GEORM 16/03/2022

- a. Radioterapia externa
- b. Braquiterapia intersticial
- c. RIO
- d. Otras: _____

19. Que esquema de fraccionamiento utilizas para irradiación parcial de cáncer de mama?
- a. 26-30 Gy en 5 fracciones
 - b. 40 Gy en 10 fracciones
 - c. 20 Gy en 1 fracción
 - d. 8-10 fracciones bifraccionado
 - e. Otro: _____

Se enviará a SEOR para su distribución. Responsable AE

Arantxa Eraso