

IMPACTO DE LA PANDEMIA COVID EN LA ACTIVIDAD ASISTENCIAL EN LA UNIDAD DE MASTOLOGÍA

jueves, 28 de julio de 2022 14:45 (15 actas)

En marzo del 2020, el gobierno decretó una emergencia sanitaria por COVID-19. Los objetivos de la atención de las pacientes con cáncer de mama asistidas por la Unidad Docente Asistencial de Mastología (UDAM) fueron: garantizar una atención adecuada, protegiendo a las pacientes de una infección por COVID y de sus complicaciones. Para ello, en la Cátedra de Oncología se elaboraron pautas de tratamiento. Objetivo: Evaluar la actividad asistencial de la UDAM desde su inicio al 30 de junio del 2020. Material y método: estudio observacional, en el que se recopilaban datos ingresados en el sistema de registro clínico electrónico denominado Historia Clínica Electrónica Oncológica durante el periodo referido. Resultados: Se realizaron 293 consultas (221 presenciales). El número de consultas disminuyó un 17% respecto al mismo periodo del año 2019. De las pacientes que consultaron 83% recibían tratamiento oncoespecífico y 17% se encontraban en control. Los motivos de consulta fueron: evaluar la continuidad del tratamiento y modificaciones al mismo en 72%; control, 13%; primera vez, 9% y, valoración de estudios, 5%. El 74% recibían hormonoterapia (HT); 19% quimioterapia (QT); 8% terapias anti HER2. Entre las pacientes que recibían QT, 67% lo hacían con criterio adyuvante/neoadyuvante: 64% lo continuaron agregando factores estimulantes de colonias granulocíticas (G-CSF) profilácticos, y 36% lo continuaron sin cambios. El 33% recibían QT con criterio paliativo: 28% lo continuaron agregando G-CSF, 43% lo continuaron sin cambios y 28% cambiaron de régimen. Las 90 pacientes que recibían HT y/o terapias anti HER2 continuaron el tratamiento sin cambios. Conclusiones: Si bien se redujeron las consultas un 17%, la UDAM logró mantener la actividad asistencial y dio continuidad a la mayoría de los tratamientos. El tratamiento mayormente modificado fue la QT, con la adición de G-CSF profilácticos, para evitar la mielosupresión y las potenciales complicaciones por infección COVID.

Palabras clave

cáncer de mama, COVID, asistencia

Características de la colaboración

Este trabajo se generó a partir de autores y coautores que ya colaboraban antes de la pandemia

Interinstitucionalidad

No

Interdisciplina

No

Autores primarios: CAMEJO, Natalia (Hospital de Clínicas); Dr. CASTILLO, Cecilia; Dr. AMARILLO, Dahiana; Dr. RODRIGUEZ, Florencia; Dr. KRYGIER, Gabriel; Dr. DELGADO, Lucia

Presentador: CAMEJO, Natalia (Hospital de Clínicas)

Clasificación de la sesión: Posters y Ponencias Virtuales Breves: Sesión II