 Hospital Nuestra Señora de Sonsoles Hospital Nuestra Señora de Sonsoles Avda. Juan Carlos I, s/n 05071 -AVILA- Tfno:tel:920358000 Fax:fax:920358064	N: Historia: [REDACTED]
	Domicilio: [REDACTED]
Fecha Nacimiento: [REDACTED] /1/1969	Edad: 48
Nss: [REDACTED]	Teléfono: [REDACTED]

INFORME DEL SERVICIO DE RADIODIAGNOSTICO

Fecha [REDACTED] /2017 [REDACTED]

Prueba: RM DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE

Informe: Datos Clínicos:

Ca de endometrio avanzado en revisiones.
Control, estudio de extensión actual.

Descripción de la exploración:

RM pélvica y abdominal inferior con protocolo habitual, incluyendo secuencia potenciada en difusión del agua. No se realiza estudio con contraste por negativa de la paciente, lo que supone una limitación. Se compara con el estudio más reciente (TC de marzo de 2017).

Hallazgo:

Destaca la existencia de una reducción de tamaño muy importante de la masa pélvica y abdominal inferior que engloba el útero (con respeto cervical relativo) y ambas regiones parametrales y anexiales. Sus dimensiones aproximadas actuales son de 138 x 87 x 75 mm (CC x TR x AP respectivamente), siendo las previas de 260 x 184 x 130 mm. Esto supone una reducción aproximada de volumen de 3.233 a 468 cc (del 85%).


En esta afectación persisten áreas nodulares con clara restricción de la difusión del agua, compatibles con malignidad. En el estudio inicial los valores de CDA eran menores en las áreas sólidas. Persiste también ascitis en cuantía discreta a moderada y con distribución libre.

Conclusión: Respuesta parcial importante en la afectación neoplásica abdominopélvica.

AVILA a [REDACTED] 2017

En este informe radiológico se interpretan los hallazgos de la prueba realizada a la luz de la información clínica recibida por los radiólogos.

La opinión emitida en forma de diagnóstico se ciñe exclusivamente a la interpretación de esta prueba en un momento dado, no sustituyendo al acto médico global. Esta información va dirigida a su médico que es el responsable final para ingresar toda su información clínica

 Sacyl Hospital Nuestra Señora de Sonsoles Hospital Nuestra Señora de Sonsoles Avda. Juan Carlos I, s/n 05071 -AVILA- Tfno:tel:920358000 Fax:fax:920358064	N: Historia: [REDACTED]
	Domicilio: [REDACTED]
Fecha Nacimiento: [REDACTED]/1969	Edad: 48
Nss: [REDACTED]	Teléfono: [REDACTED]

INFORME DEL SERVICIO DE RADIODIAGNOSTICO

Fecha [REDACTED]/2017 [REDACTED]

Prueba: TC DE TORAX SIN CONTRASTE

Informe: Datos Clínicos:

Carcinoma de endometrio metastásico en revisiones. Control. Estudio de extensión actual.

Descripción de la exploración:

La exploración se ha realizado en incidencias axiales consecutivas desde vértices pulmonares hasta cúpulas diafragmáticas sin administración de CIV porque la paciente no lo autoriza. Esta circunstancia disminuye la sensibilidad de la prueba.

Hallazgo:

No se objetivan ganglios mediastínicos ni axilares de tamaño o aspecto patológico.

No existe cardiomegalia, derrame pleural ni pericárdico.

De manera comparativa con estudio previo del 25/03/2017 se objetiva disminución de la parte sólida de las imágenes nodulares cavitadas descritas en ambos hemitórax compatibles con su diagnóstico previo de metástasis.

Atelectasia laminar en LII.

Granuloma puntiforme calcificado en el segmento basal posterior del LID.

No se identifica alteración en la densidad de las estructuras óseas visualizadas que sugiera infiltración secundaria.

Conclusión: Imágenes nodulares cavitadas en ambos hemitórax compatibles con metástasis. Ha disminuido el componente sólido de las mismas que en el momento actual es prácticamente imperceptible.

Desaparición del derrame pleural derecho.

Resto sin grandes cambios.

AVILA a [REDACTED] 2017
[REDACTED]

En este informe radiológico se interpretan los hallazgos de la prueba realizada a la luz de la información clínica recibida por los radiólogos.

La opinión emitida en forma de diagnóstico se ciñe exclusivamente a la interpretación de esta prueba en un momento dado, no sustituyendo al acto médico global. Esta información va dirigida a su médico que es el responsable final para ingresar toda su información clínica