**RM Utero [con/senza] MdC del [DATA]**

Esame precedente: [Data/nessuno]

**Referto:**

**Utero**: Utero [normale/ingrandito] (Dimensioni [a x b x c] cm, valori normali: 10 x 6 x 5 cm pre-menopausa / 6 x 2 x 2 cm postmenopausa), [anteverso/retroverso], [anteflesso/retroflesso] [lateverso a sinistra o destra].

**Endometrio** Spessore massimo: [xx] mm (valore normale ≤ 8 (fase proliferativa o post-menopausa); ≤ 16 mm (fase secretiva).

**Zona giunzionale** Spessore massimo: [xx] mm (valore normale: <12mm).

**Ulteriori reperti dell’utero:** [nessuno/ovula nabothii].

**Mioma**:

1. Mioma [sottomucoso peduncolato / sottomucoso / intramurale / sottosieroso / sottosieroso peduncolato], di dimensioni [l x l] mm [della parete anteriore / posteriore / laterale sinistra o destra dell’utero / del fondo uterino] [con / senza] impregnazione constrastografica [omogenea/ non-omogenea], [con/senza] degenerazione (FIGO [1-8]).
Distanza fino al perimetrio: [xx] mm (Annotazione: distanza in [mm] fino alla sierosa dell’utero (non nel caso di miomi sottomucosi).
Effetto compressivo su [organo/struttura].

(Copia e incolla. Massimo due lesioni relevanti (grandi o sottomucose))

Ulteriori piccoli miomi fino a una dimensione massima di [xx] mm.

**Vasi**: Asse aorta-iliaco normale. A. uterina [destra / sinistra / bilaterale] di grosso calibro con associazione con il mioma dominante (Posizione del mioma).

**Piccolo bacino**: normale.

**Ascite**: [si / no]

**Struttura ossea**: normale.

**Ulteriori reperti:**

**Conclusioni:**

**FIGO**