

Tabella 12. Risultati di test diagnostici o dati obiettivi

| Test diagnostici o dati obiettivi | Sospetta neoplasia | Raccomandazione | Timing |
|--|--------------------|--|-------------------|
| Dermatoscopia | | | |
| Dermatoscopia suggestiva di melanoma cutaneo | Melanoma | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.7.2] | Entro 2 settimane |
| Esame delle urine | | | |
| Proteinuria di Bence-Jones suggestiva di mieloma | Mieloma | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.10.7] | Entro 2 settimane |
| Esami ematochimici | | | |
| Anemia associata a dolore epigastrico in persone di età ≥55 anni | Esofago o stomaco | Considerare un'endoscopia del tratto gastrointestinale superiore [1.2.3] [1.2.9] | Differibile |
| Anemia associata a macroematuria in donne di età ≥55 anni | Endometrio | Considerare un'ecografia [1.5.12] | Accesso diretto |
| Anemia associata o meno a sideropenia senza rettorragia in persone di età ≥ 60 anni | Colon-retto | Richiedere il test per la ricerca del sangue occulto nelle feci [1.3.4] | Accesso diretto |
| Anemia non sideropenica in persone di età ≥60 anni | Colon-retto | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.3.1] | Entro 2 settimane |
| Anemia sideropenica inspiegata associata a rettorragia in adulti di età <50 anni | Colon-retto | Considerare un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.3.3] | Entro 2 settimane |
| Anemia sideropenica non associata a rettorragia in adulti di età <60 anni | Colon-retto | Richiedere il test per la ricerca del sangue occulto nelle feci [1.3.4] | Accesso diretto |
| Diabete di recente insorgenza associato a calo ponderale in persone di età ≥60 anni | Pancreas | Considerare una TAC o, se non disponibile, un'ecografia [1.2.5] | Entro 2 settimane |
| Elettroforesi proteica suggestiva di mieloma | Mieloma | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.10.7] | Entro 2 settimane |
| Ipercalcemia o leucopenia e quadro clinico compatibile con diagnosi di mieloma in persone di età ≥60 anni | Mieloma | Richiedere elettroforesi sieroproteica e proteinuria di Bence-Jones [1.10.5] | Entro 48 ore |
| Iperglicemia associata a macroematuria in donne di età ≥55 anni | Endometrio | Considerare un'ecografia [1.5.12] | Accesso diretto |
| Leucocitosi associata a ematuria di origine sconosciuta in persone di età ≥60 anni | Vescica | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.6.4] | Entro 2 settimane |
| Livelli di CA125 | Ovaio* | Se il CA125 è ≥35 UI/ml, richiedere un'ecografia addominale e pelvica [1.5.7] In caso di livelli normali di CA125 (<35 UI/ml), o CA125 ≥35 IU/ml ed ecografia negativa: • valutare accuratamente la donna per altre cause che possano giustificare la sintomatologia e, se necessario, richiedere ulteriori test diagnostici • se non è possibile indentificare altre cause che possano giustificare la sintomatologia, consigliare alla donna di ritornare dal medico di base se i sintomi dovessero diventare più frequenti o persistenti [1.5.9] | Accesso diretto |
| Livelli di PSA superiori al range di riferimento per la fascia età | Prostata | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.6.3] | Entro 2 settimane |
| Trombocitosi associata a macroematuria o perdite inspiegate in donne di età ≥55 anni | Endometrio | Considerare un'ecografia [1.5.12] | Accesso diretto |
| Trombocitosi associata a nausea o vomito o calo ponderale o reflusso gastro-esofageo o dispepsia o dolore epigastrico in persone di età ≥55 anni | Esofago o stomaco | Considerare un'endoscopia del tratto gastrointestinale superiore [1.2.3] [1.2.9] | Differibile |
| Trombocitosi in persone di età ≥40 anni | Polmone | Considerare una Rx torace [1.1.3] | Entro 2 settimane |
| VES e quadro clinico compatibile con diagnosi di mieloma | Mieloma | Richiedere elettroforesi sieroproteica e proteinuria di Bence-Jones [1.10.6] | Entro 48 ore |

*Le raccomandazioni per il carcinoma ovarico si applicano alle donne di ≥18 anni.

Tabella 12. Risultati di test diagnostici o dati obiettivi (segue)

| Test diagnostici o dati obiettivi | Sospetta neoplasia | Raccomandazione | Timing |
|---|---------------------------|---|-------------------|
| Ittero | | | |
| Ittero in persone di età ≥ 40 anni | Pancreas | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.2.4] | Entro 2 settimane |
| Esplorazione rettale | | | |
| Parete prostatica con caratteristiche di malignità | Prostata | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.6.1] | Entro 2 settimane |
| Test delle feci | | | |
| Sangue occulto nelle feci | Colon-retto | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.3.1] | Entro 2 settimane |
| Test di imaging | | | |
| Ecografia negativa associata a livelli sierici di CA 125 ≥ 35 IU/ml | Ovaio | Valutare accuratamente la donna per altre cause che possano giustificare la sintomatologia e, se necessario, richiedere ulteriori test diagnostici. Se non è possibile indentificare altre cause che possano giustificare la sintomatologia, consigliare alla donna di ritornare dal medico di base se i sintomi dovessero diventare più frequenti o persistenti* [1.5.9] | Accesso diretto |
| Ecografia suggestiva di carcinoma ovarico | Ovaio | Prescrivere ulteriori test diagnostici* [1.5.8] | Entro 2 settimane |
| Ecografia suggestiva di sarcoma dei tessuti molli o risultati ecografici incerti e persistenti preoccupazioni cliniche negli adulti | Sarcoma dei tessuti molli | Considerare un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.11.5] | Entro 2 settimane |
| Rx suggestiva di sarcoma osseo negli adulti | Sarcoma osseo | Considerare un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.11.1] | Entro 2 settimane |
| Rx torace suggestiva di carcinoma polmonare | Polmone | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.1.1] | Entro 2 settimane |
| Rx torace suggestiva di mesotelioma | Mesotelioma | Richiedere un consulto specialistico per sospetta neoplasia [1.1.4] | Entro 2 settimane |

*Le raccomandazioni per il carcinoma ovarico si applicano alle donne di ≥ 18 anni.