

## Radiologia

Approfondimenti	Info
<i>Quest'argomento non è collegato ad altri approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni caso, di controllare sempre [ <a href="#">l'Indice</a> ] degli <a href="#">Approfondimenti</a></i>	<i>Questa pagina è solo improntata in attesa di completamento da parte dei Collaboratori. Se sei interessato a collaborare attivamente con Extrapedia, leggi come fare [ <a href="#">Collabora</a> ]</i>

**La Radiologia** è la specialità [medica](#) che utilizza l'imaging medico per diagnosticare e curare le malattie all'interno del corpo umano.

Una varietà di tecniche di imaging come radiografia a raggi X, ultrasuoni, tomografia computerizzata, medicina nucleare tra cui tomografia a emissione di positroni e risonanza magnetica, sono utilizzate per diagnosticare o curare malattie. La Radiologia interventistica è la prestazione di procedure mediche generalmente poco invasive.

La pratica moderna della Radiologia coinvolge diverse professioni sanitarie che lavorano come un'unica squadra. Il radiologo è un medico che ha completato la formazione post-laurea appropriata e interpreta le immagini mediche, comunica questi risultati ad altri medici per mezzo di un rapporto, o verbalmente, e utilizza l'imaging per eseguire procedure mediche minimamente invasive.

---

*"Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - [staff@extrapedia.org](mailto:staff@extrapedia.org)"*

---

[radiologia](#)

From:

<https://extrapedia.org/> - **Extrapedia**

Permanent link:

<https://extrapedia.org/db/radiologia>

Last update: **13/04/2019 16:06**

