

Links de interesse – Módulo Radiologia e Diagnóstico por Imagem RCG0432 – Sistema Digestivo

Nestes sites existem vários recursos que podem ser úteis para o desenvolvimento da disciplina, bem como para o restante de seu curso e residência

- Radiology assistant (<http://www.radiologyassistant.nl/>): é um site com material de ótima qualidade, dividido por sistemas e que explica desde a anatomia até alterações específicas
- Anatomia seccional (<https://sectional-anatomy.org/ct-abdomen/>): é um site com cortes seccionais de tomografia computadorizada e identificação anatômica (legenda) interativa
- Anatomy Tool: Anatomy Learning Resources - which are open? (<https://anatomytool.org/anatomy-learning-resources-which-are-open>)
- IMAIOS: e-Anatomy atlas interativo da anatomia humana (<https://www.imaios.com/br>)
- Radiopaedia (<https://radiopaedia.org/>): site semelhante ao wikipedia para radiologia. Tem vários resumos de afecções com exemplos de casos com imagens dos diversos exames radiológicos
- AuntMinnie (<https://www.auntminnie.com/index.aspx?sec=olce&sub=view>): é um site com várias funcionalidades sobre radiologia e diagnóstico por imagem, mas uma especificamente é bastante interessante: você pode se cadastrar e receber um caso clínico por dia, com perguntas relacionadas e que no final existe uma discussão e resumo da doença ou lesão.
- Dr. Pixel (UNICAMP): O Dr. Pixel é uma plataforma de ensino (e-learning) dirigido à radiologia e ao diagnóstico por imagem (<https://drpixel.fcm.unicamp.br/>)
- Radiopills (<https://www.youtube.com/channel/UCFA9IdWFug5SHISTWG0Zujg>): canal do youtube com apresentações curtas sobre vários achados, doenças e tópicos em radiologia (em português)
- Chest X-ray (<http://www.chestx-ray.com/>): site da Universidade de Nebraska com grande quantidade de material para estudo de radiologia do tórax, incluindo a seção casos do mês.