

## radiografia

Rekord wzorcowy określnika utworzony w bazie Biblioteki Jagiellońskiej

```
LDR 01383nz a2200313n 4500
001 vtls000625749
003 UJ
005 20051103024100.0
008 020222|| d|cnnbbba |a ann |d
010 \a m 02000235
035 \a Q000530
039 \a 200511030241 \b VLOAD \c 200511021437 \d bi_bohat \c 200505060235
\d VLOAD \c 200505051258 \d bi_bohat \y 200308211505 \z load
040 \a KR U/42eb \c KR U/42eb
073 \a A \a B2 \a C \a F3 \z [MeSH].
150 \a radiografia.
360 \i określnik \a -- diagnostyka \i stosuje się do rozpoznawania
chorób, diagnozowania różnicowego i prognozowania; nie obejmuje
diagnostycznych badań radiologicznych.
360 \i określnik \a -- scyntygrafia \i stosuje się do prac na temat
scyntygraficznych (radionuklidowych) metod badania struktur
anatomicznych lub rozpoznawania stanu chorobowego.
450 \a rentgenodiagnostyka.
450 \a rentgenografia.
472 \a radiography.
472 \a roentgenography.
472 \a X-ray diagnosis.
472 \a X-ray image.
472 \a X-ray.
670 \a MeSH 2002
680 \i Określnik \a -- radiografia \i oznacza badanie radiologiczne
narządów i części ciała (także w stanach chorobowych).
681 \i Użyto w rekordzie \a -- diagnostyka.
999 \a VIRTUA10
```

### Znaczenie i zakres stosowania według MeSH Browser

<b>Scope Note</b>	Used with organs, regions, and diseases for x-ray examinations. It does not include radionuclide imaging for which "radionuclide imaging" is used.
<b>Annotation</b>	subhead only; includes "x-ray diagnosis", "roentgenography"; not for radioisotope scanning ( = / <a href="#">radionuclide imaging</a> ); indexing policy: Manual <a href="#">19.8.61</a> ; DF: /radiogr or /RA

**Poradnik stosowania i przykłady**  
**Na podstawie Indexing Manual MeSH 19.8.61**

**Określnik stosowany z nazwami narządów, części ciała i chorób w odniesieniu do badań radiologicznych. Nie obejmuje scyntygrafii radioizotopowej, dla której istnieje określnik --scyntygrafia. Określnik ten stosuje się do publikacji na temat „obraz rentgenowski narządu” i „diagnostyka rentgenowska choroby”.**

Przykłady:

- **X-raying the pancreas.**  
**PANCREAS / \* radiography**
- **Radiography of the lung.**  
**LUNG / \* radiography**
- **X-ray diagnosis of pulmonary tuberculosis.**  
**TUBERCULOSIS, PULMONARY / \* radiography**

**MeSH zawiera terminy dla wielu szczegółowych typów badań radiograficznych. Niektóre z nich powinny być przydzielane jako uzupełnienie tam, gdzie zastosowano hasła rozwinięte typu narząd--radiografia i/lub choroba--radiografia. Istnieją też gotowe terminy dotyczące radiografii konkretnego narządu (np. CEREBRAL ANGIOGRAPHY).**

Przykłady:

- **Cholecystographic diagnosis of cholelithiasis.**  
**CHOLELITHIASIS / \* radiography**  
**\* CHOLECYSTOGRAPHY**
- **Cineradiography of the lung in patients with emphysema.**  
**LUNG / \* radiography**  
**\* CINERADIOGRAPHY**  
**PULMONARY EMPHYSEMA / \* radiography**
- **Computed tomography of the brain in the diagnosis of tumors.**  
**BRAIN / \* radiography**

**\* TOMOGRAPHY, X-RAY COMPUTED  
BRAIN NEOPLASMS / \* radiography**

- **Radiography of the cerebral arteries.**

**\* CEREBRAL ANGIOGRAPHY  
(nie CEREBRAL ARTERIES / \* radiography)**

**Tł. i oprac. Jolanta Cieśla  
Biblioteka Medyczna  
Uniwersytetu Jagiellońskiego- Collegium Medicum**