

## urazy

### Rekord wzorcowy określnika utworzony w bazie Biblioteki Jagiellońskiej

```
LDR 01060nz a2200289n 4500
001 vtls000626232
003 UJ
005 20051028024100.0
008 000307|| d|cnnbbba |a ann |d
010 \a m 00000390
035 \a Q000293
039 \a 200510280241 \b VLOAD \c 200510271325 \d bi_bohat \c 200505060235
\d VLOAD \c 200505051253 \d bi_bohat \y 200308211459 \z load
040 \a KR U/42eb \c KR U/42eb
073 \a A1 \a A2 \a A3 \a A4 \a A5 \a A6 \a A7 \a A8 \a A9 \a A10 \a A13
\a A14 \a B2 \a I3 \z MeSH.
150 \a urazy.
360 \i określnik \a -- patomorfologia \i oznaczający uszkodzenia na
poziomie komórki.
450 \a rana.
450 \a rany.
450 \a uraz.
472 \a injuries.
472 \a trauma.
472 \a wounds.
670 \a MeSH 2002
680 \i Określnik \a -- urazy \i oznacza rany i urazy (również w
sporcie), z wyjątkiem uszkodzeń na poziomie komórki.
681 \i Użyto w rekordzie \a -- przypadki wrodzone.
999 \a VIRTUA10
```

### Znaczenie i zakres stosowania według MeSH Browser

<b>Scope Note</b>	Used with anatomic headings, animals, and sports for wounds and injuries. Excludes cell damage, for which "pathology" is used.
<b>Annotation</b>	subhead only; by physical trauma only; includes "wounds", "trauma"; for "lesion" in Romance languages; not for cell damage ( = /_pathology); indexing policy: Manual <a href="#">19.8.38</a> ; DF: /inj or /IN

### Poradnik stosowania i przykłady Na podstawie *Indexing Manual MeSH 19.8.38*

**Określnik stosowany z nazwami anatomicznymi, nazwami zwierząt i dyscyplin sportowych w odniesieniu do ran i urazów cieleśnych. Nie obejmuje uszkodzeń komórki, dla których stosuje się określnik --patomorfologia.**

**Pojęcie "urazu" zawiera nieokreślone rany, urazy tępe, rany drażące, stłuczenia, złamania, zwichnięcia, skręcenia, oparzenia etc. Wiele specyficznych typów**

urazów można znaleźć w kategorii C21, szczególnie deskryptory łączące pojęcia typu „uraz narządu” lub „złamanie kości”.

Przykłady :

- **Liver injuries.**

**LIVER / \* injuries**

- **Penetrating wounds of the liver.**

**LIVER / \* injuries  
WOUNDS, PENETRATING**

- **Surgical treatment of leg fractures.**

**LEG INJURIES / \* surgery  
FRACTURES / \* surgery**

- **Radiographic diagnosis of tibial fractures in the horse.**

**TIBIAL FRACTURES / \* veterinary / radiography  
HORSES / \* injuries / radiography**

- **Occurrence of knee and elbow joint injuries in football players.**

**ELBOW JOINT / \* injuries  
KNEE INJURIES / \* epidemiology  
FOOTBALL / \* injuries**

Określnik --urazy jest zarezerwowany jedynie dla urazów cielesnych. Urazy tkanek, na przykład spowodowane przez substancję chemiczną będą prawdopodobnie indeksowane jako --patomorfologia tkanki (w takim przypadku możliwe jest także dodanie --wpływ środków chemicznych). Deskryptor RADIATION INJURIES powinien być przydzielony tam, gdzie narząd dotknięty przez promieniowanie połączono z określnikiem --wpływ promieniowania, jak w poniższym przykładzie:

- **Radiation injuries of the lung during radiotherapy.**

**RADIOTHERAPY / \* adverse effects  
\* RADIATION INJURIES  
LUNG / \* radiation effects  
(nie LUNG / \* injuries)**

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