

Formularz odczytu radiogramu pylicy wg klasyfikacji Międzynarodowego Biura Pracy ILO 1980

Dane identyfikacyjne:

Nr badania

Data odczytu dzień miesiąc rok

Imię i nazwisko lekarza

Zakład pracy

Imię i nazwisko

Jakość radiogramu: Stopień (1, 2, 3, 4)

Uwagi (T, N)

■ **Małe zaciemnienia** Gęstość (skala 12 punktowa)

Rozległość (odpowiednie strefy)

	P	L
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kształt i rozmiar (2 spośród p, q, r, s, t, u; lub symbole powtórzone)

■ **Duże zaciemnienia** Obecność (T, N)

Rozmiar (A, B, C)

■ **Zgrubienia opłucnej**

➤ **Ściana klatki piersiowej**
 ▶ odgraniczone (blaszki) Obecność (T, N)

Od przodu (T, N)

	P	L
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Szerokość (a, b, c)

Rozległość (1, 2, 3)

▶ rozlane Obecność (T, N)

Od przodu (T, N)

Szerokość (a, b, c)

Rozległość (1, 2, 3)

➤ **Przepona** Obecność (T, N)

Strona (P, L)

➤ **Zarośnięcie kąta przeponowo-żebrowego** Obecność (T, N)

Strona (P, L)

■ **Zwapnienia opłucnej** Obecność (T, N)

➤ **Ściana klatki piersiowej** Strona (P, L)

	P	L
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

➤ **Przepona** Strona (P, L)

➤ **Inne** Strona (P, L)

Rozległość (1, 2, 3)

■ **Symbole – do 6 symboli z:** Wykorzystano (T, N)

ax bu ca cn co cp cv di ef em es

fr hi ho id ih kl od pi px rp tb

Inne symbole wpisać w rubryce uwagi

Uwagi (wpisać) Załączone (T, N)