



Nr	Metoda utrwalenia materiału	Kod materiału <sup>4</sup>	Rodzaj materiału <sup>2</sup> i lokalizacja zmiany
4	<input type="checkbox"/> Formalina 10% <input type="checkbox"/> Cytofix <input type="checkbox"/> Alk. etylowy 96% <input type="checkbox"/> Nieutrwalony <input type="checkbox"/> Inna: .....		<input type="checkbox"/> Cała zmiana <input type="checkbox"/> Fragment zmiany
5	<input type="checkbox"/> Formalina 10% <input type="checkbox"/> Cytofix <input type="checkbox"/> Alk. etylowy 96% <input type="checkbox"/> Nieutrwalony <input type="checkbox"/> Inna: .....		<input type="checkbox"/> Cała zmiana <input type="checkbox"/> Fragment zmiany
6	<input type="checkbox"/> Formalina 10% <input type="checkbox"/> Cytofix <input type="checkbox"/> Alk. etylowy 96% <input type="checkbox"/> Nieutrwalony <input type="checkbox"/> Inna: .....		<input type="checkbox"/> Cała zmiana <input type="checkbox"/> Fragment zmiany

Oznaczenie lekarza kierującego<sup>3</sup>

Skierowanie należy wypełnić drukowanymi literami.

W przypadku badań tkanek układu szkieletowego, badań endoskopowych przewodu pokarmowego oraz badań materiału z płuc w śródmiąższowych chorobach płuc do skierowania na badanie dołącza się radiogram lub inne badania obrazowe oraz opis badań obrazowych lub endoskopowych.

1. W przypadku liczby naczyń z materiałem większej niż 3, wypełnia się tabelę na drugiej stronie.
2. Rodzaj materiału – Narząd cały, Narząd wycinek, Narząd punktat, Guz cały, Guz wycinek, Tkanka, Wyskrobiny, Płyn, Plwocina, Rozmaz.
3. Oznaczenie - nazwisko i imię, tytuł zawodowy, specjalizacje, numer prawa wykonywania zawodu, podpis, pieczęć.
4. Oznaczenie pojemnika transportowego wraz z materiałem, w formie pisemnej bądź naklejki. Ta samo oznaczenie musi znajdować się na pojemniku transportowym (poza obowiązkowymi danymi jednoznacznie identyfikującymi pacjenta).