

(2) 治療前のステージ (主要 5 部位)

[オプション(O)] 5 部位は、●
治療前ステージ (主要 5 部位) を記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath	多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation	0..1	O
E	code	1..1	M
A	code/@code	1..1	M
A	code/@codeSystem	1..1	M
A	code/@codeSystemName	0..1	O
A	code/@displayName	0..1	O
E	value	1..1	M
A	value/@xsi:type	1..1	M
A	value/@code	1..1	M
A	value/@codeSystem	1..1	M
A	value/@codeSystemName	0..1	O
A	value/@displayName	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-2-2" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="治療前ステージ (主要 5 部位)" />
    <value xsi:type="CE" code="1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.2"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="I 期"/>
  </observation>
</entry>

```

(3) ステージ (治療前・取り扱い規約)

[オプション(O)] 肝がんは、●

ステージ (治療前・取り扱い規約) を記述する。がん取り扱い規約の取り決めに従い、診断時のステージを記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation		0..1	O
E	code	「ステージ (治療前・取り扱い規約)」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「ステージ (治療前・取り扱い規約)」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、 指定する場合は「ステージ (治療前・取り扱い規約) 」 を指定。	0..1	O
E	value	ステージ (治療前・取り扱い規約) のコードを記述 する。	1..1	M
A	value/@xsi:type	「CE」固定。	1..1	M
A	value/@code	「ステージ (治療前・取り扱い規約)」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「ステージ (治療前・取り扱い規約)」のコード体系 を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「ステージ (治療前・取り扱い規約)」のコード体系 名。	0..1	O
A	value/@displayName	「ステージ (治療前・取り扱い規約)」のコードの表 示名。	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-2-3" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="ステージ (治療前・取り扱い規約) "
    />
    <value xsi:type="CE" code="10" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.3"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="I期"/>
  </observation>
</entry>

```

(4) TNM 分類 (UICC) T 分類

[オプション(O)] 5 部位は、●

TNM 分類 (UICC) T 分類を記述する。UICC の取り決めに従い、診断時の T 分類を記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/entry/observation		0..1	O
E	code	「TNM 分類 (UICC) T 分類」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「TNM 分類 (UICC) T 分類」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「TNM 分類 (UICC) T 分類」を指定。	0..1	O
E	value	TNM 分類 (UICC) T 分類のコードを記述する。	1..1	M
A	value/@xsi:type	「CE」固定。	1..1	M
A	value/@code	「TNM 分類 (UICC) T 分類」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「TNM 分類 (UICC) T 分類」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「TNM 分類 (UICC) T 分類」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「TNM 分類 (UICC) T 分類」のコードの表示名。	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="T00003-2-4" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) T 分類" />
    <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.4"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="T0"/>
  </observation>
</entry>
    
```

(5) TNM 分類 (UICC) N 分類

[オプション(O)] 5 部位は、●

TNM 分類 (UICC) N 分類を記述する。UICC の取り決めに従い、診断時の N 分類を記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/entry/observation		0..1	O
E	code	「TNM 分類 (UICC) N 分類」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「TNM 分類 (UICC) N 分類」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「TNM 分類 (UICC) N 分類」を指定。	0..1	O
E	value	TNM 分類 (UICC) N 分類のコードを記述する。	1..1	M
A	value/@xsi:type	「CE」固定。	1..1	M
A	value/@code	「TNM 分類 (UICC) N 分類」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「TNM 分類 (UICC) N 分類」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「TNM 分類 (UICC) N 分類」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「TNM 分類 (UICC) N 分類」のコードの表示名。	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-2-5" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) N 分類" />
    <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.5"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="N0"/>
  </observation>
</entry>

```

(6) TNM 分類 (UICC) M 分類

[オプション(O)] 5 部位は、●

TNM 分類 (UICC) M 分類を記述する。UICC の取り決めに従い、診断時の M 分類を記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation		0..1	O
E	code	「TNM 分類 (UICC) M 分類」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「TNM 分類 (UICC) M 分類」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「TNM 分類 (UICC) M 分類」を指定。	0..1	O
E	value	TNM 分類 (UICC) M 分類のコードを記述する。	1..1	M
A	value/@xsi:type	「CE」固定。	1..1	M
A	value/@code	「TNM 分類 (UICC) M 分類」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「TNM 分類 (UICC) M 分類」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「TNM 分類 (UICC) M 分類」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「TNM 分類 (UICC) M 分類」のコードの表示名。	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-2-6" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) M 分類" />
    <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.6"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="M0"/>
  </observation>
</entry>

```

(7) 例

治療前ステージ・TNM 分類の XML 例を示す。

治療前ステージ・TNM 分類を識別するコード	S0003-1 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.101)
タイトル	治療前ステージ・TNM 分類
ステージ (治療前・UICC) を識別するコード	I00003-2-1 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102)
ステージ (治療前・UICC)	10 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.3.1)

治療前ステージ（主要 5 部位）を識別するコード	I00003-2-2 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102)
治療前ステージ（主要 5 部位）	1 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.3.2)
ステージ（治療前・取り扱い規約）を識別するコード	I00003-2-3 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102)
ステージ（治療前・取り扱い規約）	10 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.3.3)
TNM 分類 (UICC) T 分類を識別するコード	I00003-2-4 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102)
TNM 分類 (UICC) T 分類	00 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.3.4)
TNM 分類 (UICC) N 分類を識別するコード	I00003-2-5 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102)
TNM 分類 (UICC) N 分類	00 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.3.5)
TNM 分類 (UICC) M 分類を識別するコード	I00003-2-6 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102)
TNM 分類 (UICC) M 分類	00 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.3.6)

```

<component typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <section classCode="DOCSECT" moodCode="EVN" >
    <code code="S00003-1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.101"
    codeSystemName="DocumentSectionType" displayName="治療前ステージ・TNM 分類"
    />
    <title>治療前ステージ・TNM 分類</title>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-2-1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="ステージ (治療前・UICC) " />
        <value xsi:type="CE" code="10" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.1"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="I 期"/>
      </observation>
    </entry>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-2-2" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="治療前ステージ (主要 5 部位) "
        />
        <value xsi:type="CE" code="1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.2"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="I 期"/>
      </observation>
    </entry>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-2-3" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="ステージ (治療前・取り扱い規
        約) " />
        <value xsi:type="CE" code="10" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.3"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="I 期"/>
      </observation>
    </entry>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-2-4" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) T 分類"/>
        <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.4"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="T0"/>
      </observation>
    </entry>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-2-5" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) N 分類"/>
        <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.5"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="N0"/>
      </observation>
    </entry>
  </section>

```

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-2-6" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) M 分類"/>
    <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.3.6"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="M0"/>
  </observation>
</entry>
</section>
</component>

```

4.7.3. 術後病理学的ステージ・pTNM 分類

[オプション(O)] 5 部位は、●

術後病理学的ステージ・pTNM 分類を記述する。以下の項目を含む。

- ステージ (術後病理学的・UICC)
- pTNM 分類 (UICC) pT 分類
- pTNM 分類 (UICC) pN 分類
- pTNM 分類 (UICC) pM 分類

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ component/section		0..1	O
E	code:	「術後病理学的ステージ・pTNM 分類」セクションを識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「術後病理学的ステージ・pTNM 分類」セクションを示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	セクションコードのコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	セクションコードのコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	セクションコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「術後病理学的ステージ・pTNM 分類」を指定。	0..1	O
E	title	セクションタイトル。「術後病理学的ステージ・pTNM 分類」固定。	1..1	M
—	テキスト内容	「術後病理学的ステージ・pTNM 分類」文字列。	—	—
E	entry	各ステージ・pTNM 分類への関連。	0..4	O
E	entry/observation	各ステージ・pTNM 分類の Observation。	1..1	M

(1) ステージ (術後病理学的・UICC)

[オプション(O)] 5 部位は、●

ステージ (術後病理学的・UICC) を記述する。UICC の取り決めに従い、診断時の pT、pN、pM 各区分に該当するステージを記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation		0..1	O
E	code	「ステージ (術後病理学的・UICC)」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「ステージ (術後病理学的・UICC)」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、 指定する場合は「ステージ (術後病理学的・UICC) 」 を指定。	0..1	O
E	value	ステージ (術後病理学的・UICC) のコードを記述す る。	1..1	M
A	value/@xsi:type	「CE」固定。	1..1	M
A	value/@code	「ステージ (術後病理学的・UICC)」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「ステージ (術後病理学的・UICC)」のコード体系 を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「ステージ (術後病理学的・UICC)」のコード体系 名。	0..1	O
A	value/@displayName	「ステージ (術後病理学的・UICC)」のコードの表 示名。	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-3-1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="ステージ(術後病理学的・UICC)" />
    <value xsi:type="CE" code="10" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.4.1"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="I 期"/>
  </observation>
</entry>

```

(2) TNM 分類 (UICC) pT 分類

[オプション(O)] 5 部位は、●

TNM 分類 (UICC) pT 分類を記述する。UICC の取り決めに従い、診断時の pT 分類を記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation		0..1	O
E	code	「TNM分類 (UICC) pT分類」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「TNM分類 (UICC) pT分類」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「TNM 分類 (UICC) pT 分類」を指定。	0..1	O
E	value	TNM 分類 (UICC) pT 分類のコードを記述する。	1..1	M
A	value/@xsi:type	「CE」固定。	1..1	M
A	value/@code	「TNM 分類 (UICC) pT 分類」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「TNM 分類 (UICC) pT 分類」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「TNM 分類 (UICC) pT 分類」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「TNM 分類 (UICC) pT 分類」のコードの表示名。	0..1	O

```
<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-3-2" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) pT 分類" />
    <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.4.4"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="pT0"/>
  </observation>
</entry>
```

(3) TNM 分類 (UICC) pN 分類

[オプション(O)] 5 部位は、●

TNM 分類 (UICC) pN 分類を記述する。UICC の取り決めに従い、診断時の pN 分類を記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation		0..1	O
E	code	「TNM 分類 (UICC) pN 分類」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「TNM 分類 (UICC) pN 分類」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「TNM 分類 (UICC) pN 分類」を指定。	0..1	O
E	value	TNM 分類 (UICC) pN 分類のコードを記述する。	1..1	M
A	value/@xsi:type	「CE」固定。	1..1	M
A	value/@code	「TNM 分類 (UICC) pN 分類」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「TNM 分類 (UICC) pN 分類」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「TNM 分類 (UICC) pN 分類」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「TNM 分類 (UICC) pN 分類」のコードの表示名。	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="T00003-3-3" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) pN 分類" />
    <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.4.5"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="pN0"/>
  </observation>
</entry>

```

(4) TNM 分類 (UICC) pM 分類

[オプション(O)] 5 部位は、●

TNM 分類 (UICC) pM 分類を記述する。UICC の取り決めに従い、診断時の pM 分類を記述する。

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation		0..1	O
E	code	「TNM 分類 (UICC) pM 分類」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「TNM 分類 (UICC) pM 分類」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「TNM 分類 (UICC) pM 分類」を指定。	0..1	O
E	value	TNM 分類 (UICC) pM 分類のコードを記述する。	1..1	M
A	value/@xsi:type	“CE”固定。	1..1	M
A	value/@code	「TNM 分類 (UICC) pM 分類」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「TNM 分類 (UICC) pM 分類」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「TNM 分類 (UICC) pM 分類」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「TNM 分類 (UICC) pM 分類」のコードの表示名。	0..1	O

```
<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="T00003-3-4" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) pM 分類" />
    <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.4.6"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="pM0"/>
  </observation>
</entry>
```

(5) 例

術後病理学的ステージ・pTNM 分類の XML 例を示す。

術後病理学的ステージ・pTNM 分類を識別するコード	S0003-2 (OID は、1.2.392.200119.11.1.1.101)
----------------------------	---

タイトル	術後病理学的ステージ・pTNM 分類
ステージ（術後病理学的・UICC）を識別するコード	I00003-3-1（OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102）
ステージ（術後病理学的・UICC）	10（OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.4.1）
TNM 分類（UICC）pT 分類を識別するコード	I00003-3-2（OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102）
TNM 分類（UICC）pT 分類	00（OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.4.4）
TNM 分類（UICC）pN 分類を識別するコード	I00003-3-3（OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102）
TNM 分類（UICC）pN 分類	00（OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.4.5）
TNM 分類（UICC）pM 分類を識別するコード	I00003-3-4（OID は、1.2.392.200119.11.1.1.102）
TNM 分類（UICC）pM 分類	00（OID は、1.2.392.200119.11.1.1.7.4.6）

```

<component typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <section classCode="DOCSECT" moodCode="EVN" >
    <code code=" S00003-2" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.101"
    codeSystemName="DocumentSectionType" displayName="術後病理学的ステージ・pTNM
    分類" />
    <title>術後病理学的ステージ・pTNM 分類</title>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-3-1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="ステージ（術後病理学的・
        UICC）" />
        <value xsi:type="CE" code="10" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.4.1"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="I 期"/>
      </observation>
    </entry>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-3-2" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) pT 分類" />
        <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.4.4"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="pT0"/>
      </observation>
    </entry>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-3-3" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) pN 分類" />
        <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.4.5"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="pNo"/>
      </observation>
    </entry>
    <entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-3-4" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
        codeSystemName="ObservationType" displayName="TNM 分類 (UICC) pM 分類" />
        <value xsi:type="CE" code="00" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.4.6"
        codeSystemName="ObservationValue" displayName="pM0"/>
      </observation>
    </entry>
  </section>
</component>

```

4.7.4. 進展度

[オプション(O)]

進展度（治療前）●・進展度（術後病理学的）●を記述する。以下の項目を含む。

要素	Xpath	多重度	選択性
(E)			

属性(A)	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/entry/observation		0..1	O
E	code	「進展度（術後病理学的）」 Observation を識別するのコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「進展度（術後病理学的）」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「進展度（術後病理学的）」を指定。	0..1	O
E	value	進展度（術後病理学的）のコードを記述する。	0..1	O
A	value/@xsi:type	“CE”固定。	1..1	M
A	value/@code	「進展度（術後病理学的）」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「進展度（術後病理学的）」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「進展度（術後病理学的）」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「進展度（術後病理学的）」のコードの表示名。	0..1	O
E	entryRelationship	進展度（治療前） Observation への関連。	0..1	O
E	entryRelationship/observation	進展度（治療前） Observation。	1..1	M
E	entryRelationship/observation/code	「進展度（治療前）」 Observation を識別するのコードを記述する。	1..1	M
A	entryRelationship/observation/code/@code	「進展度（治療前）」 Observation を示すコード。	1..1	M
A	entryRelationship/observation/code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	entryRelationship/observation/code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1	O
A	entryRelationship/observation/code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「進展度（治療前）」を指定。	0..1	O
E	entryRelationship/observation/value	進展度（治療前）のコードを記述する。	1..1	M
A	entryRelationship/observation/value/@xsi:type	“CE”固定。	1..1	M
A	entryRelationship/observation/	「進展度（治療前）」を示すコード。	1..1	M

	value/@code			
A	entryRelationship/observation/ value/@codeSystem	「進展度（治療前）」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	entryRelationship/observation/ value/@codeSystemName	「進展度（治療前）」のコード体系名。	0..1	O
A	entryRelationship/observation/ value/@displayName	「進展度（治療前）」のコードの表示名。	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-4-2" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="進展度（術後病理学的）" />
    <value xsi:type="CE" code="0" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.5.2"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="上皮内"/>
    <entryRelationship typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
      <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
        <code code="I00003-4-1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
          codeSystemName="ObservationType" displayName="進展度（治療前）" />
        <value xsi:type="CE" code="0" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.5.1"
          codeSystemName="ObservationValue" displayName="上皮内"/>
      </observation>
    </entryRelationship>
  </observation>
</entry>

```

4.7.5. 壁深達度

[オプション(O)]

壁深達度を記述する。

要素	Xpath	多重度	選択性
(E)/ 属性(A)	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation	0..1	O
E	code	「壁深達度」 Observation を識別するコードを記述 する。	1..1 M
A	code/@code	「壁深達度」 Observation を示すコード。	1..1 M
A	code/@codeSystem	Observation のコード体系を識別する OID。	1..1 M
A	code/@codeSystemName	Observation のコード体系名。	0..1 O
A	code/@displayName	Observation のコードの表示名。省略可能であるが、 指定する場合は「壁深達度」を指定。	0..1 O
E	value	壁深達度のコードを記述する。	1..1 M

A	value/@xsi:type	"CE"固定。	1..1	M
A	value/@code	「壁深達度」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「壁深達度」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「壁深達度」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「壁深達度」のコードの表示名。	0..1	O

```
<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-5" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.6"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="壁深達度" />
    <value xsi:type="CE" code="01" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.6"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="is/ep"/>
  </observation>
</entry>
```

4.7.6. 組織診断情報

[オプション(O)]

組織診断名コード◆●、組織診断名テキスト◆●を記述する。

要素	Xpath		多重度	選択性
(E)/ 属性(A)	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation		0..1	O
E	code	「組織診断情報」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「組織診断情報」 Observation を識別するコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	「組織診断情報」 Observation を識別するコードのコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	「組織診断情報」 Observation を識別するコードのコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	「組織診断情報」 Observation を識別するコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は"診断情報"を指定。	0..1	O
E	text	組織診断名テキストを記述する。 ◆●	0..1	O
-	テキスト内容	組織診断名テキストを表す文字列を記述する。	-	-
E	value	組織診断名コードを記述する。 ◆●	0..1	O
A	value/@xsi:type	"CE"固定。	1..1	M

A	value/@code	「組織診断名」コードを記述する。ICD-0-3 の形態コードに従う。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「組織診断名」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「組織診断名」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「組織診断名」のコードの表示名。	0..1	O

```

<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-6" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="組織診断情報" />
    <text>上皮性新生物 NOS</text>
    <value xsi:type="CE" code="801804" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.1.2"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="上皮性新生物 NOS"/>
  </observation>
</entry>

```

4.7.7. 診断根拠

[オプション(O)] ●

診断根拠を記述する。当該腫瘍が悪性腫瘍であること、その現発部位ならびに病理組織の確定に際し、最も寄与した情報について区分する。

要素	Xpath	多重度	選択性
(E)/ 属性(A)	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation	0..1	O
E	code	「診断根拠」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1 M
A	code/@code	「診断根拠」 Observation を識別するコード。	1..1 M
A	code/@codeSystem	「診断根拠」 Observation を識別するコードのコード体系を識別する OID。	1..1 M
A	code/@codeSystemName	「診断根拠」 Observation を識別するコードのコード体系名。	0..1 O
A	code/@displayName	「診断根拠」 Observation を識別するコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「診断根拠」を指定。	0..1 O
E	value	診断根拠を記述する。	1..1 M
A	value/@xsi:type	“CE”固定。	1..1 M
A	value/@code	「診断根拠」コードを記述する。	1..1 M

A	value/@codeSystem	「診断根拠」のコード体系を識別する	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「診断根拠」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「診断根拠」のコードの表示名。	0..1	O

```
<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-7" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="診断根拠" />
    <value xsi:type="CE" code="3" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="病理学的検査による確認"/>
  </observation>
</entry>
```

4.7.8. 病理組織病体由来

[オプション(O)] ●

病理組織病体由来を記述する。病理組織診が行われた組織検体の由来をコードする。

要素	Xpath	多重度	選択性
(E)/ 属性(A)	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation	0..1	O
E	code	「病理組織病体由来」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1 M
A	code/@code	「病理組織病体由来」 Observation を識別するコード。	1..1 M
A	code/@codeSystem	「病理組織病体由来」 Observation を識別するコードのコード体系を識別する OID。	1..1 M
A	code/@codeSystemName	「病理組織病体由来」 Observation を識別するコードのコード体系名。	0..1 O
A	code/@displayName	「病理組織病体由来」 Observation を識別するコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「病理組織病体由来」を指定。	0..1 O
E	value	病理組織病体由来を記述する。	1..1 M
A	value/@xsi:type	"CE"固定。	1..1 M
A	value/@code	「病理組織病体由来」コードを記述する。	1..1 M
A	value/@codeSystem	「病理組織病体由来」のコード体系を識別する OID。	1..1 M
A	value/@codeSystemName	「病理組織病体由来」のコード体系名。	0..1 O

A	value/@displayName	「病理組織病体由来」のコードの表示名。	0..1	O
---	--------------------	---------------------	------	---

```
<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-8" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="病理組織病体由来" />
    <value xsi:type="CE" code="1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.8"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="原発巣"/>
  </observation>
</entry>
```

4.7.9. 診断に寄与した検査

[オプション(O)] ◆

診断に寄与した検査を記述する。悪性腫瘍の診断に、最も寄与した情報について区分する。他の医療機関での実施検査、当該施設における術後の検査を含む。

要素	Xpath		多重度	選択性
(E)/ 属性(A)	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section/ entry/observation		0..1	O
E	code	「診断に寄与した検査」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「診断に寄与した検査」 Observation を識別するコード。	1..1	M
A	code/@codeSystem	「診断に寄与した検査」 Observation を識別するコードのコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	code/@codeSystemName	「診断に寄与した検査」 Observation を識別するコードのコード体系名。	0..1	O
A	code/@displayName	「診断に寄与した検査」 Observation を識別するコードの表示名。省略可能であるが、指定する場合は「診断に寄与した検査」を指定。	0..1	O
E	value	診断に寄与した検査を記述する。	1..1	M
A	value/@xsi:type	"CE"固定。	1..1	M
A	value/@code	「診断に寄与した検査」 コードを記述する。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「診断に寄与した検査」 のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「診断に寄与した検査」 のコード体系名。	0..1	O