

4.7. 腫瘍検査

[オプション(O)]

このセクションは、がん登録の腫瘍検査を記述する。セクションコードには、S0003 を指定する。セクションタイトルには「腫瘍検査」を指定する。以下の項目を含む。

- 診断情報
- 治療前ステージ・TNM 分類
- 術後病理学的ステージ・pTNM 分類
- 進展度
- 壁深達度 △
- 組織診断情報
- 診断根拠 ●
- 病理組織病体由来 ●
- 診断に寄与した検査 ◆
- 実施検査
- 腫瘍情報自由記載欄 △

要素(E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/ClinicalDocument/component/structureBody/component/section		0..1	O
E	code	「腫瘍検査」セクションを識別するコードを記述する。	1..1	M
A	code/@code	「腫瘍検査」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「腫瘍検査」を指定。	0..1	O
E	title	セクションタイトル。「腫瘍検査」固定。	1..1	M
—	テキスト内容	「腫瘍検査」文字列。	—	—
E	entry/observation	診断情報 (4.7.1 節)、進展度 (4.7.4 節)、壁深達度 (4.7.5 節)、組織診断情報 (4.7.6 節)、診断根拠 (4.7.7 節)、病理組織病体由来 (4.7.8 節)、診断に寄与した検査 (4.7.9 節) を含む。詳細は各節に記述。	0..7	O
E	component/section	治療前ステージ・TNM 分類 (4.7.2 節)、術後病理学	0..4	O

		的ステージ・pTNM 分類 (4.7.3 節)、実施検査 (4.7.10 節)、腫瘍情報自由記載欄 (4.7.11 節) を含む。詳細は各節に記述。		
--	--	--	--	--

4.7.1. 診断情報

[オプション(O)]

診断名コード◆●・診断名テキスト◆●・部位の側性●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	「診断情報」 Observation を識別するコードを記述する。	1..1 M
A	code/@code	「診断情報」 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	診断名テキストを記述する。 ◆●	0..1 O
—	テキスト内容	診断名を表す文字列を記述する。	1..1 M
E	value	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	がんの原発部位を記述する。ICD-0-3 の局在コードに従う。	1..1 M
A	value/@codeSystem	「診断名」のコード体系を識別する OID。	1..1 M
A	value/@codeSystemName	「診断名」のコード体系名。	0..1 O
A	value/@displayName	「診断名」のコードの表示名。	0..1 O
E	targetSiteCode	部位の側性を記述する。 ●	0..1 O
A	targetSiteCode/@code	「部位の側性」コードを記述する。	1..1 M
A	targetSiteCode/ @codeSystem	「部位の側性」のコード体系を識別する OID。	1..1 M
A	targetSiteCode/ @codeSystemName	「部位の側性」のコード体系名。	0..1 O
A	targetSiteCode/ @displayName	「部位の側性」のコードの表示名。	0..1 O

	@displayName		
--	--------------	--	--

```
<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I00003-1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.102"
      codeSystemName="ObservationType" displayName="診断情報" />
    <text>皮膚の悪性黒色腫</text>
    <value xsi:type="CE" code="C44" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.1.1"
      codeSystemName="ObservationValue" displayName="皮膚の悪性黒色腫"/>
    <targetSiteCode code="1" codeSystem="1.2.392.200119.11.1.1.7.2"
      codeSystemName="ActSite" displayName="右側"/>
  </observation>
</entry>
```

4.7.2. 治療前ステージ・TNM 分類

[オプション(O)]

治療前のステージ・TNM 分類を記述する。以下の項目を含む。

- ステージ (治療前・UICC) 5 部位は、●
- 治療前のステージ (主要 5 部位) 5 部位は、◆
- ステージ (治療前・取り扱い規約) 肝がんは、●
- TNM 分類 (UICC) T 分類 5 部位は、●
- TNM 分類 (UICC) N 分類 5 部位は、●
- TNM 分類 (UICC) M 分類 5 部位は、●

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	1..1	M
			「治療前ステージ・TNM 分類」セクションを識別するコードを記述する。
A	code/@code	1..1	M
			「治療前ステージ・TNM 分類」セクションを示すコード。
A	code/@codeSystem	1..1	M
			セクションコードのコード体系を識別する OID。
A	code/@codeSystemName	0..1	O
			セクションコードのコード体系名。
A	code/@displayName	0..1	O
			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「治療前ステージ・TNM 分類」を指定。
E	title	1..1	M
			セクションタイトル。「治療前ステージ・TNM 分類」固定。

—	テキスト内容	"治療前ステージ・TNM分類"文字列。	—	—
E	entry	各ステージ・TNM分類への関連。	0..6	O
E	entry/observation	各ステージ・TNM分類の Observation。	1..1	M

(1) ステージ (治療前・UICC)

[オプション(O)] 5 部位は、●

ステージ (治療前・UICC) を記述する。UICC の取り決めに従い、診断時の T、N、M 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 (治療前・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 (治療前・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 (治療前・UICC)」を指定。	0..1	O
E	value	ステージ (治療前・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 (治療前・UICC)」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「ステージ (治療前・UICC)」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・UICC)」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「ステージ (治療前・UICC)」のコードの表示名。	0..1	O

```
<entry typeCode="COMP" contextConductionInd="true">
  <observation classCode="OBS" moodCode="EVN">
    <code code="I0003-2-1" 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>
```

(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="1 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	1..1	M
			「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。
A	code/@code	1..1	M
			「ステージ (治療前・取り扱い規約)」 Observation を示すコード。
A	code/@codeSystem	1..1	M
			Observation のコード体系を識別する OID。
A	code/@codeSystemName	0..1	O
			Observation のコード体系名。
A	code/@displayName	0..1	O
			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。
E	value	1..1	M
			ステージ (治療前・取り扱い規約) のコードを記述 する。
A	value/@xsi:type	1..1	M
			「CE」固定。
A	value/@code	1..1	M
			「ステージ (治療前・取り扱い規約)」を示すコード。
A	value/@codeSystem	1..1	M
			「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。
A	value/@codeSystemName	0..1	O
			「ステージ (治療前・取り扱い規約)」のコード体系 名。
A	value/@displayName	0..1	O
			「ステージ (治療前・取り扱い規約)」のコードの表 示名。

```

<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="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>
```

(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
-----------------	-------	--	-----	-----

属性(A)	/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
属性(A)	/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	診療前ステージ・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>
</component>

```



```

<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="I0003-3-1" 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="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="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)/	Xpath	多重度	選択性
--------	-------	-----	-----

属性(A)	/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="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>

```

(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="pN0"/>
      </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 (E)/ 属性(A)	Xpath		多重度	選択性
	/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/ value/@code	「進展度（治療前）」を示すコード。	1..1	M
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「壁深速度」を指定。	0..1	O
E	value	壁深速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	「壁深速度」を示すコード。	1..1	M
A	value/@codeSystem	「壁深速度」のコード体系を識別する OID。	1..1	M
A	value/@codeSystemName	「壁深速度」のコード体系名。	0..1	O
A	value/@displayName	「壁深速度」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="壁深速度"/>
    <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。

変 異	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