子宮頚癌、扁平上皮癌、CCIa診断基準の変遷

１．1977年（昭和52年）、子宮頚癌Ia期分類基準試案

「浸潤の深さが直上の扁平上皮層基底膜より３ｍｍ以内。

（ただし、下図赤線の癒合浸潤confluent invasionと脈管侵襲vascular permeationはIb期とする）」



２．1987年（昭和62年）、子宮頚癌取扱い規約、第1版（野田起一郎）

Squamous:

dysplasia: mild, moderate, severe,

CIS,

microinvasive: Ia同上

frankly invasive SqCC

Adeno:

glandular dysplasia

AIS

microinvasive: Ia: 辺縁平滑な芽出budding（＋）

frankly invasive Adenoca.

３．1997年（平成9年）、子宮頚癌取扱い規約、第2版（工藤隆一）

Squamous:

papilloma, condyloma acuminatum,

dysplasia: mild (CIN1), moderate (CIN2), severe (CIN3), CIS (CIN3),

microinvasive SqCC:

Ia1 浸潤：深さ3mm以内、長さ7mm以内、

Ia2 浸潤：深さ5mm以内、長さ7mm以内、

脈管侵襲vascular permeationは病期に反映しない。

frankly invasive SqCC,

Adeno:

endocervical polyp, mullerian papilloma,

galandular dysplasia,

AIS,

microinvasive Adnoca: Ia, 辺縁平滑な芽出budding（＋）

frankly invasive Adenoca.

４．2012年（平成24年）、子宮頚癌取扱い規約、第3版（嘉村敏治）

Squamous:

papilloma, condyloma acuminatum,

CIN: CIN1 (mild dysplasia, low SIL), CIN2 (moderate dysplasia, high SIL), CIN3 (high SIL),

microinvasive SqCC:

Ia1 浸潤：深さ3mm以内、長さ7mm以内、

Ia2 浸潤：深さ5mm以内、長さ7mm以内、

脈管侵襲vascular permeationは病期に反映しない。

frankly invasive SqCC,

Adeno:

galandular dysplasia,

AIS,

microinvasive Adnoca:

Ia1 浸潤：深さ3mm以内、長さ7mm以内、

Ia2 浸潤：深さ5mm以内、長さ7mm以内、

脈管侵襲vascular permeationは病期に反映しない。

frankly invasive Adenoca.