

平成 19年 9月 1日

厚生労働省

医政局研究開発振興課長 新木 一弘 殿

保険局医療課長 原 徳壽 殿

SNNS 研究会

代表世話人 北島 政



## 早期胃癌手術におけるセンチネルリンパ節生検に係る要望書

近年、各種固形癌における高感度転移診断法としてのセンチネルリンパ節生検有用性が検証され、乳癌、悪性黒色腫については、欧米を中心に既に標準治療の一部となっております。日本は諸外国に比して早期胃癌の発見頻度が高く、早期胃癌におけるセンチネルリンパ節生検の妥当性検証についての臨床研究は、わが国が世界をリードして行って参りました。すでに複数の多施設共同臨床研究が展開され、早期胃癌の低侵襲機能温存手術への応用が期待されております。しかし、本法にて使用する色素やR Iが薬事法上の適応外使用であるため、わが国では、臨床研究も先進医療の一つとして行われてきました。しかし、一般診療に広く普及させるためには、早急にデータの蓄積を行って、適切に評価を行う必要があります。そこで、先進医療として従来から認められている医療機関のほかに、新たにSNNS研究会が推薦する医療機関（別紙）において、センチネルリンパ節生検の有用性と安全性を確認する「床的な使用確認試験への参加」をお認めいただくよう要望致します。

なお、本試験にて、有用性と安全性が確認された場合、本法を速やかに保険診療として認められることを希望しますが、それまでは、先進医療としての届出を行い実施するなど、本法実施にあたっては保険診療のルールを遵守するよう、会員一同に一層の周知徹底をはかる所存です。

「胃癌センチネルリンパ節生検」に対する「臨床的な使用確認試験」参加希望施設一覧

	施設	所属科
1	鹿児島大学大学院	消化器外科
2	東京医科大学	外科学第三講座
3	社団法人北里研究所 北里研究所病院	外科
4	医療法人八宏会 有田胃腸病院	外科
5	帝京大学医学部	外科
6	藤田保健衛生大学	上部消化管外科
7	広島大学医学部	原医研腫瘍外科
9	東京女子医科大学	第2外科
10	山形大学医学部附属病院	消化器・一般外科
11	昭和大学	一般・消化器外科
12	三重大学医学部附属病院	消化管外科
13	独立行政法人国立病院機構四国がんセンター	消化器外科
14	群馬大学医学部附属病院	病態総合外科・消化器外科 I
15	浜松医科大学	外科学第二講座
16	東邦大学医学部	第3外科
17	日本医科大学	外科(消化器・一般・乳腺・移植部門)
18	大阪医科大学	一般・消化器外科
19	甘木朝倉医師会立朝倉病院	外科
20	鳥取大学医学部附属病院	第一外科
21	横浜市立大学附属病院	一般外科
22	関西医科大学附属枚方病院	外科
23	熊本大学附属病院	消化器外科
24	大阪市立大学医学部	消化器外科
25	虎の門病院	消化器外科
26	富山県済生会高岡病院	外科
27	防衛医科大学校	外科1
28	東京慈恵会医科大学	外科学講座(消化器外科)
29	岩手医科大学	外科
30	石川県立中央病院	一般消化器外科
31	千葉大学	食道・胃腸外科(フロンティアメディカル工学研究開発センター)
32	福島県立医科大学	第一外科
33	金沢大学附属病院	胃腸外科
34	東海大学医学部附属病院	消化器外科
35	埼玉社会保険病院	外科
36	大阪府立成人病センター	消化器外科
37	福井大学	消化器外科
38	東京大学医科学研究所・先端医療研究センター	外科
39	埼玉医科大学国際医療センター	消化器外科
40	独立行政法人国立病院機構仙台医療センター	外科
41	宮城県立がんセンター	外科
42	山形県立中央病院	外科
43	埼玉県立がんセンター	消化器外科
44	国立がんセンター東病院	上腹部外科
45	東京都立墨東病院	外科
46	神奈川県立がんセンター	消化器外科(胃)
47	新潟県立がんセンター新潟病院	外科
48	長岡中央総合病院	外科
49	富山県立中央病院	外科
50	岐阜市民病院	外科
51	静岡県立総合病院	消化器センター外科
52	京都第二赤十字病院	外科
53	近畿大学医学部外科	外科
54	国立病院機構大阪医療センター	外科
55	市立豊中病院	外科
56	市立堺病院	外科
57	市立伊丹病院	外科
58	和歌山県立医科大学	第2外科
59	広島市立広島市民病院	外科