

# 呼吸器センター



## 正面玄関側

託児所に隣接しています  
2階が呼吸器センターです

# 呼吸器センター

**カンファレンスルーム**  
ゆったり空間で胸部写真を  
読んでみませんか？



## 医局

パーソナルスペースを配慮  
仕事もバリバリはかどります  
**まだ空席がございます**

# 大崎能伸教授は卒後臨床研修センター長も兼務されています



- + 充実した卒後研修を送っていただき、一人でも多くの先生方が我々の仲間に加わってくれることを希望します。
- + 研修プログラムは随時、ご相談致します。

# 実は女医さんが多い診療科です

	男性	女性	総計	女医の比率
内科	85,254	13,942	99,196	14.1
<b>呼吸器科</b>	<b>10,849</b>	<b>1,210</b>	<b>12,059</b>	<b>10.0</b>
消化器科	29,066	2,286	31,352	7.3
循環器科	19,541	1,808	21,349	8.5
小児科	26,157	6,549	32,706	20.0
外科	33,459	1,351	34,810	3.9
整形外科	23,800	861	24,661	3.5
産婦人科	8,786	2,255	11,041	20.4
眼科	8,128	4,669	12,797	36.5
放射線科	9,326	1,230	10,556	11.7
麻酔科	6,904	1,915	8,819	21.7

出典：平成14年医師・歯科医師・薬剤師調査

# 呼吸器センターで何が研修できるのか？

■ 救急・プライマリーケア

■ 一般的呼吸器疾患の診断・治療

■ 先進医療

- 蛍光/超音波内視鏡・レーザー治療
- 難治性/稀少肺疾患の診断・治療

症例は豊富・病棟回転率も高い

■ 研究・留学

■ 診療・臨床研究

# 呼吸器センターには各専門医が所属！ 懇切丁寧な指導であなたを合格へ導きます

1. 内科専門医
2. 呼吸器専門医
3. 呼吸器内視鏡専門医
4. 細胞診指導医
5. 臨床腫瘍専門医
6. 感染症専門医
7. インфекションコントロール
8. レーザー専門医
9. アレルギー専門医

# 呼吸器内科グループの研究

## 1. 学位が早い

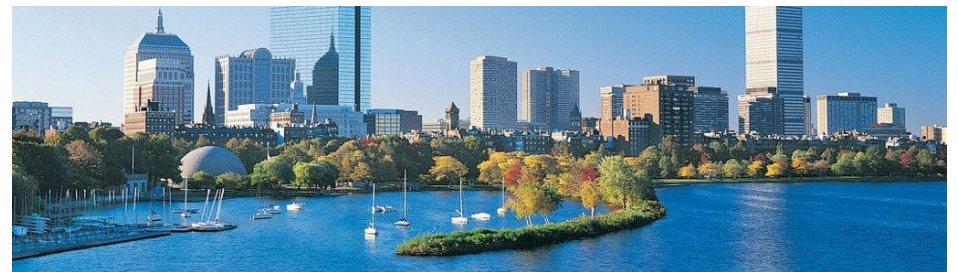
ほとんどが研究3-4年で学位論文

## 2. 留学のチャンスが多い

大崎 NCI/NIH, 長内 Philadelphia, 小笠 Buffalo,  
佐々木 Harvard, 奥村 Boston, 南 Pittsburgh

## 3. 国際学会に行きやすい

## 4. 海外研修に行きやすい



# 呼吸器外科—臨床—

## <対象疾患> —手術中心—

1. 肺癌
2. 転移性肺腫瘍
3. 肺のう胞性疾患 (気胸等)
4. 縦隔腫瘍 (胸腺腫、奇形腫、重症筋無力症も)
5. アスベスト関連疾患 (悪性胸膜中皮腫)

## <資格>

日本胸部外科認定施設、日本呼吸器外科学会認定施設

呼吸器外科学会指導医 1名 呼吸器外科専門医 4名

## <関連施設>

道北病院 国立帯広病院、留萌市立病院



# 呼吸器外科 – 研究面 –

1. 肺癌に対するセンチネルリンパ節同定法の研究
  - ICG蛍光測定法による同定法
  - 磁場を用いた同定法
2. 肺癌におけるホルモンレセプターの発現と治療
  1. 悪性中皮腫の診断と治療
  2. 呼吸器内科と共同した早期発見法の開発、胸膜生検

# 乳腺外科

## — 臨床 —

### <内容>

1. 乳癌の手術 年間180－200例
2. 乳癌検診
3. 乳癌薬物治療（術前化学療法、術後補助療法、再発に対する治療）

### <資格>

乳癌学会認定施設

乳腺専門医 3名 乳癌学会認定医 1名

マンモグラフィー読影資格者 6名

<国内留学可能先>－もちろん自力の試験をパスして

聖路加病医院 癌研究会付属病院、愛知がんセンター 等

興味のある方はお気軽に  
呼吸器センターをご見学ください



呼吸器内科→呼吸器センター  
呼吸器外科→呼吸器センター  
乳腺外科→呼吸器センター