

Swallowing-like activity elicited in neonatal rat medullary slice preparation

Kondo T, Yamanishi T, Nishio T, Yokota Y, Seikai T, Enomoto A, Harada T, Tsuji T, Tanaka S  
Brain Res 1837:148955, 2024

上顎左側中切歯の骨性癒着を伴う骨格性3級症例に対して Le Fort I型骨切り術および下顎枝垂直骨切り術を施行した一治験例

杉山美佳、原口誠自、森田知里、石濱孝二、原田文司、山城 隆  
阪大歯学誌 68(2):37-43, 2024

学会発表

口蓋裂患者は、睡眠呼吸障害をおこしやすいのか  
一質問票による実態調査その2-

岸野史佳、磯村恵美子、原田文司、他  
第48回日本口蓋裂学会総会・学術集会 2024.5.30-31 名古屋市

乾燥剤の誤飲による口腔粘膜化学熱傷の口腔衛生管理をおこなった一症例

湯浅麻衣子、尾崎清香、宮本浩樹、外川健史、原田文司  
第19回日本歯科衛生学会・学術大会 2024.9.21-23 新潟市

医療安全シンポジウム

～抜歯に起因する神経損傷について考える～

原田文司、石井庄一郎、他  
兵庫県歯科医師会医療安全委員会主催研修会 2024.9.29 尼崎市

下顎智歯抜歯後の合併症に関する検討

外川健史、宮本浩樹、原田文司  
第69回日本口腔外科学会総会・学術大会 2024.11.22-24 横浜市

Central bronchial deformity in pulmonary sarcoidosis: a finding suggestive of an upper lobe fibrotic phenotype on chest images

Kawanobe T, Yamaguchi T, Johkoh T, Kono C, Sawahata M, Shijubo N, Konno S, Tatsumi K  
Acad Radiol.31(3):1160-1167. 2024

“Bull’s-eye” Sign and Its Longitudinal Change on High-Resolution Computed Tomography in Pulmonary Sarcoidosis

Mochizuka Y, Enomoto N, Daisuke A, Inoue Y, Yasui H, Hozumi H, Suzuki Y, Karayama M, Furuhashi K, Katsumata M, Hashimoto D, Imokawa S, Fujisawa T, Inui N, Nakamura Y, Tabata K, Johkoh T, Suda T  
Am J Respir Crit Care Med 209(1):e1-e3, 2024 Jan 1

Idiopathic pulmonary fibrosis incidentally detected by computed tomography scan as interstitial lung abnormalities

Bando T, Takei R, Fukihara J, Sasano H, Yamano Y, Yokoyama T, Matsuda T, Kataoka K, Kimura T, Fukuoka J, Hatabu H, Johkoh T, Kondoh Y  
Ann Am Thorac Soc 21(6):983-985. 2024

Variability of radiological and clinical features in cases with usual interstitial pneumonia without honeycombin

Sumikawa H, Johkoh T, Egashira R, Sugiura H, Sugimoto C, Tanaka T, Nakamura M, Kuriu A, Tomiyama N, Fujisawa T, Nakamura Y, Suda T  
Eur J Radiol 179:111651, 2024 Oct

Presence of focal usual interstitial pneumonia is a key prognostic factor in progressive pulmonary fibrosis

Tsushima Y, Okoshi EN, Ishijima S, Bychkov A, Lami K, Morimoto S, Yamano Y, Kataoka K, Johkoh T, Kondoh Y, Fukuoka J  
Histopathology 85(1):104-115, 2024 Jul

Idiopathic dendriform pulmonary ossification as the phenotype of interstitial lung abnormalities: CT-pathologic correlation and prevalence

Ueno M, Egashira R, Hashisako M, Fujimoto K, Fukuda T, Hayashida Y, Sumikawa H, Tominaga J, Tanaka T, Terasaki Y, Fukuoka J, Nishioka Y, Aoki T, Gabata T, Hatabu H, Johkoh T  
Jpn J Radiol 42(9):993-1002, 2024 Sep

Japanese clinical practice guide 2022 for hypersensitivity pneumonitis

Tomioka H, Miyazaki Y, Inoue Y, Egashira R, Kawamura T, Sano H, Johkoh T, Takemura T, Hisada T, Fukuoka J  
Respir Investig 62(1):16-43, 2024 Jan

Ministry of health, labour and welfare, the study group on diffuse pulmonary disorders, scientific research/ research on intractable diseases, and Japanese respiratory society. Japanese guidelines for the treatment of idiopathic pulmonary fibrosis 2023: revised edition

Bando M, Homma S, Date H, Kishi K, Yamauchi H, Sakamoto S, Miyamoto A, Goto Y, Nakayama T, Azuma A, Kondoh Y, Johkoh T, Nishioka Y, Fukuoka J, Miyazaki Y, Yoshino I, Suda T  
Respir Investig 62(3):402-418, 2024 May

Squamous metaplasia is an indicator of acute exacerbation in patients with usual interstitial pneumonia / idiopathic pulmonary fibrosis

Tachibana Y, Hara M, Hashisako M, Yamano Y, Kataoka K, Kondoh Y, Johkoh T, Morimoto S, Bychkov A, Fukuoka J  
Respir Investig 62(4):631-637, 2024 Jul

Validation of a computed tomography diagnostic model for differentiating fibrotic hypersensitivity pneumonitis from idiopathic pulmonary fibrosis

Sumikawa H, Komiya K, Egashira R, Tominaga J, Ueno M, Fukuda T, Yamada D, Takei R, Kataoka K, Kimura T, Kondoh Y, Ejima M, Shimamura T, Tateishi T, Tomioka H, Miyazaki Y, Suda T, Johkoh T  
Respir Investig 62(5):798-803, 2024 Sep

膠原病に合併する間質性肺炎の画像診断

上甲 剛  
呼吸器内科 (46):117-120, 2024

## 学会発表

シンポジウム 31 呼吸器 2013 年特発性間質性肺炎ステートメントを斬る non IPF について 10 年間で残された課題を徹底討論  
②画像

上甲 剛  
第 43 回画像医学会 2024.2.23-24 東京都

教育講演 UIP と NSIP の画像診断

上甲 剛  
第 64 回日本呼吸器学会学術講演会 2024.4.5-7 横浜市

脾頭十二指腸切除術後隣断端部出血に対する塞栓術の検討

三上恒治、柏木栄二、河田修治、上甲 剛  
第 53 回日本 IVR 学会総会 2024.5.23-25 和歌山市

Organizing pneumonia: Spectrum of pathologic variations and corresponding CT and clinical findings

Johkoh T  
The 55th Fleischner Society Annual Conference  
2024.6.23-27 Seoul, Korea

肝右葉切除後に発生した Nutcracker 症候群が原因と考えられる左卵巣静脈破裂の 1 例

山本高靖、三上恒治、柏木栄二、河田修治、上甲 剛  
第 75 回関西 Interventional Radiology 研究会 2024.7.6 京都市

DP-CAR 後 総肝動脈遠位側断端の仮性動脈瘤に対する血管内治療の一例

大瀧 新、三上恒治、柏木栄二、坂根 誠、  
國富裕樹、河田修治、上甲 剛  
第 338 回日本医学放射線学会関西地方会 2024.10.12 京都市

## 講演会やテレビ出演

UIP と NSIP の画像診断

上甲 剛  
JRS スキルアップセミナー 2024.8.17 大阪市

## 座長を務めた学会・研究会

一般演題 ROP22

上甲 剛  
第 83 回日本医学放射線学会総会 2024.4.12 横浜市

一般口演 3 間質性肺炎における診断技術

上甲 剛  
第 4 回日本びまん性肺疾患研究会 2024.9.28 東京都

## 核医学診断科

### 座長を務めた学会・研究会

#### ユーザーズミーティング3

河田修治

PET サマーセミナー 2024 in 高松 2024.8.30 高松市

## IVR 科

### 学会発表

#### 脾頭十二指腸切除術後脾断端部出血に対する塞栓術の検討

三上恒治、柏木栄二、河田修治、上甲 剛

第 53 回日本 IVR 学会総会 2024.5.23-25 和歌山市

#### 肝右葉切除後に発生した Nutcracker 症候群が原因と考えられる左卵巢静脈破裂の 1 例

山本高靖、三上恒治、柏木栄二、河田修治、上甲 剛

第 75 回関西 Interventional Radiology 研究会 2024.7.6 京都市

#### DP-CAR 後 総肝動脈遠位断端の仮性動脈瘤に対するコイル塞栓術後にコイルが胆道排出された一例

三上恒治

JPEC2024 2024.11.2 大阪市

## ●●放射線治療科

### 学会発表

放射線治療ができること、がんの緩和治療について

玉木伸幸

在宅医療を担う医療者向けの放射線治療セミナー 2024.2.29 尼崎市

## ●●中央放射線部

### 論文・著書

IGRTの日々の苦悩～骨盤領域における当院の事例紹介～

岡村彩子

放射線治療かたろう会誌 (29):147-152, 2024

### 学会発表

Lightning時代の施設間コンソーリングの差異：  
聴神経腫瘍、海面静脈洞部髄膜腫の2例を用いて

樽谷和雄、岡村彩子、小林真紀

第7回ガンマナイフ治療計画勉強会 2024.02.24 名古屋市

EI値を用いた線量管理について

春日崇瑠

機構技師会近畿ブロック研修会 2024.10.19 神戸市