

■日本顎口腔機能学会第 35 回学術大会のご案内

日本顎口腔機能学会第 35 回学術大会を下記の通り開催致します。

多数の皆様のご参加をお待ちしております。

日 時 平成 17 年 11 月 12 日 (土) 9:00~17:35
会 場 北海道大学医学部臨床講義棟大講堂 (札幌市北区北 15 条西 7 丁目)
大会長 山口泰彦
連絡先 〒060-8586 札幌市北区北 13 条西 7 丁目
北海道大学病院高次口腔医療センター顎関節治療部門
準備委員長 小松孝雪 e-mail : komatsu@den.hokudai.ac.jp
TEL : 011-706-4856 FAX : 011-706-4856

なお、学術大会終了後 18:00 より、はるにれ食堂にて懇親会 (会費 2,000 円) を行いますので、ぜひご出席下さいますよう、ご案内申し上げます。

■学会に参加される皆様へ

1. 本学術大会の参加費は、2,000 円 (大学院生 1,000 円) です。参加費をお支払いの上、参加章をお受け取り下さい。
2. 口演および講演中の写真・ビデオ等の撮影は、著作権保護のため禁止しております。
3. 本学術大会は日本歯科医師会生涯研修認定となっておりますので、生涯研修カードをご持参の上、受付の専用ポストに投函して下さい。

■演者の皆様へ

1. 発表形式は、液晶プロジェクタの単写です。パソコンをご持参下さい。スクリーンセーバや節電機能は無効にしておいて下さい。
2. 事後抄録 (電子ファイルと印刷物) を当日受付へご提出下さい。
3. 口演は、発表 15 分、質疑応答 15 分です。発表終了 3 分前に青ランプ、終了時に赤ランプでお知らせします。次演者は所定の席でお待ち下さい。
4. 試写を次の時間帯に口演会場で行います。下記時間帯に進行席までパソコンを持参し、映像をご確認下さい。

演題 1~6 : 8 時 30 分~8 時 50 分

演題 7~11 : 12 時 25 分~12 時 40 分

日本顎口腔機能学会第 35 回学術大会プログラム

9:00~9:05 開会の辞 大会長 山口泰彦

9:05~10:05 一般口演Ⅰ 座長 三浦宏之(東医歯大院医歯 摂食機能保存学)

1. 部分床義歯の咬合接触の有無が咀嚼・嚥下に及ぼす影響

○土岐直子¹⁾, 坪井明人²⁾, 渡邊 誠²⁾, 佐々木啓一¹⁾

東北大学大学院歯学研究科 口腔システム補綴学分野¹⁾, 加齢歯科学分野²⁾

2. 食物物性および姿勢が嚥下運動に与える影響

○谷口裕重¹⁾, 井上 誠¹⁾, 山田好秋^{1,2)}

新潟大学大学院医歯学総合研究科 摂食・嚥下障害学分野¹⁾, 口腔生理学分野²⁾

休憩 10分

10:15~11:15 一般口演Ⅱ 座長 井上 誠(新潟大院医歯 摂食・嚥下障害学)

3. 上顎義歯の口蓋形態の違いが発語機能に及ぼす影響

○安藤智宏, 秀島雅之, 犬飼周佑, 佐藤雅之, 西山 暁, 酒井哲史, 松浦 博*

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科摂食機能構築学分野,

株式会社東芝研究開発センター*

4. 歯列上咬合力と顎顔面形態の関連について

○遠藤 壘, 佐藤智昭, 服部佳功, 久松弘幸, 渡邊 誠

東北大学大学院歯学研究科加齢歯科学分野

休憩 10分

11:25~12:25 一般口演Ⅲ 座長 山崎要一(鹿児島大院医歯 口腔小児発達学)

5. 歯牙滑走運動経路の機能印象を用いた咬合器シミュレータの自動調整

○丸山智章*, 中村康雄**, 林 豊彦**, 風間龍之輔***, 加藤一誠***

新潟大学大学院自然科学研究科*, 新潟大学工学部福祉人間工学科**,

松本歯科大学総合歯科医学研究所***

6. 自律顎運動シミュレータ JSN/2B における咬頭嵌合位の自動設定

○小島正樹¹⁾, 林 豊彦^{1,2)}, 中村康雄²⁾, 中嶋新一³⁾, 小林 博⁴⁾, 山田好秋⁴⁾

新潟大学大学院自然科学研究科¹⁾, 新潟大学工学部福祉人間工学科²⁾

新潟工科大学機械制御工学科³⁾, 新潟大学大学院医歯学総合研究科⁴⁾

12:25~13:40 理事会 (1F 第3講堂)・昼休み

13:40~14:40 特別講演 座長 山口泰彦 (北大病・高次顎関節)

「近赤外分光法を用いた筋組織酸素動態の計測」
山本克之先生 (北海道大学大学院情報科学研究科 生命人間情報科学専攻 教授)

休憩 10分

14:50~15:50 一般口演Ⅳ 座長 宮脇正一 (鹿児島大院医歯 顎顔面育成学)

7. 運動経路のパターンと側方咬合位の咬合接触部位の発現率との関係

○志賀 博, 小林義典, 大内真吾, 水内一恵, 荒川一郎, 横山正起
日本歯科大学歯学部歯科補綴学第1講座

8. 咀嚼運動経路の変動に関する研究

○村上任尚, 服部佳功, 岩松正明, 渡邊 誠
東北大学大学院歯学研究科口腔機能形態学講座加齢歯科学分野

休憩 10分

16:00~17:30 一般口演Ⅴ 座長 服部佳功 (東北大院歯 加齢歯科学)

9. 運動点と中耳機能の関係からみた耳鳴併発顎関節症の特徴

佐藤 扇, ○松本敏彦, 小林久純, 竹村雅宏
日本大学松戸歯学部顎咬合機能治療学講座

10. 携帯型筋電計を用いた日中のクレンチング検出方法の検討

○郷土恵久, 藤澤政紀, 石橋寛二
岩手医科大学歯学部歯科補綴学第二講座

11. 咀嚼筋に対するスプリント装着の効果—筋活動量変化の要因について—

○松樹隆光¹⁾, 山口泰彦^{1,3)}, 小松孝雪²⁾, 佐藤華織⁴⁾, 岡田和樹³⁾, 後藤田章人¹⁾
北海道大学大学院歯学研究科顎機能医療学講座¹⁾, 口腔機能学講座²⁾
北海道大学病院高次口腔医療センター³⁾, 保存系歯科⁴⁾

17:30~17:35 閉会の辞 次期大会長 山崎要一 (鹿児島大院医歯 口腔小児発達学)

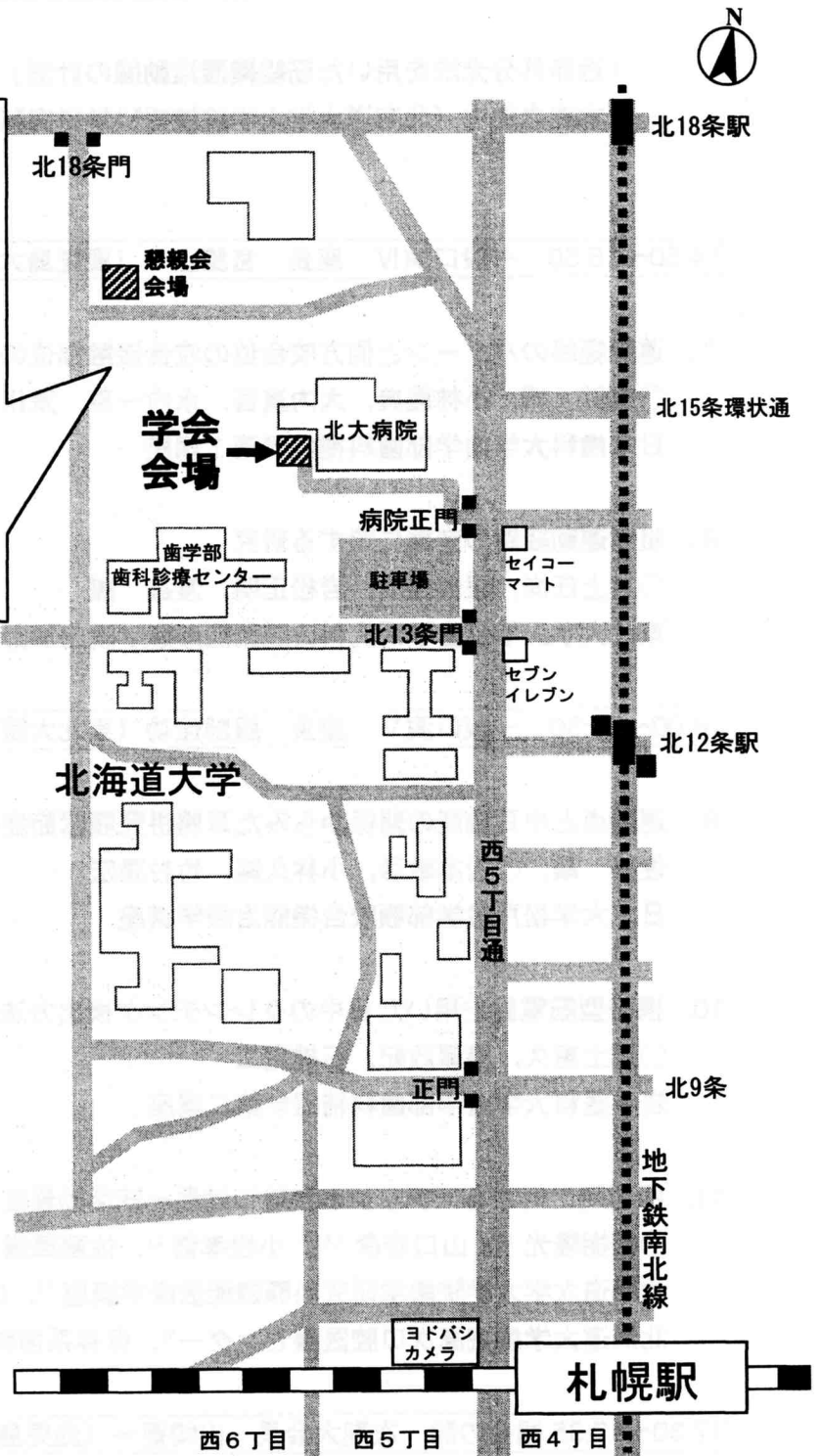
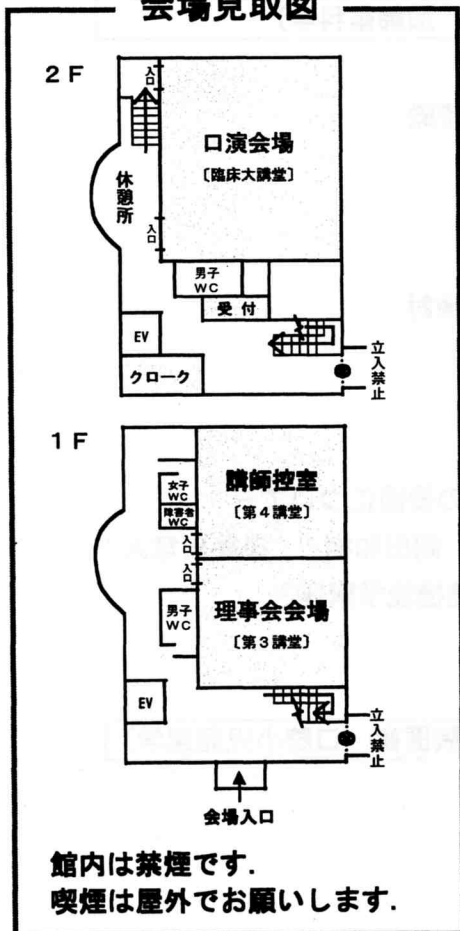
18:00~ 懇親会 はるにれ食堂

会場のご案内

懇親会会場への道順



会場見取図



札幌駅から学生会会場までの交通

- ・地下鉄南北線北12条駅で下車。徒歩約8分
- ・タクシー（所要時間約5分）