

公益社団法人 北海道臨床工学技士会ニュース



No.142

ホームページ <http://hcea.umin.ac.jp>

事務局へのお問い合わせは上記 Homepage お問い合わせフォームより

発行人:大宮 裕樹

〒062-0931

北海道札幌市豊平区平岸1条6丁目3-40

KKR 札幌医療センター

診療技術部 臨床工学科

TEL 011-822-1811

平成30年度 公益社団法人 北海道臨床工学技士会 定時総会終了



大宮会長

平成30年6月3日(日)KKR札幌医療センター第3会議室において、平成30年度公益社団法人北海道臨床工学技士会定時総会が開催されました。審議事項、報告事項の各議案は、委任状による出席者を含め過半数を超えた会員の承認を受け下記の通り成立致しました。本総会をもちまして、事務局がJCHO北海道病院よりKKR札幌医療センターへ変更となりました。また、総会に先立って全体委員会会議が開催され、各委員会の活動報告や2年後の支部化に向けた取り組みについて話し合われました。その他に、近年養成校の定員割れなど成り手の減少に伴い、今後の職域拡大や人材確保・育成のための活動について今後の課題が挙げられていました。ご多忙な時期に関わらず、参加頂きました会員の皆様はこの場をお借りして御礼申し上げます。

- ・出席者数
会員総数 1193名 (平成30年5月14日現在)
出席者数 614名 (委任状 571名含む)
- ・審議事項
第1号議案 平成29年度事業および収支決済報告
第2号議案 平成29年度監査報告
第3号議案 第5期役員候補者選挙について
第4号議案 第5期外部理事選出について
第5号議案 名誉会員について
- ・報告事項
平成30年度事業計画報告
平成30年度収支予算報告
事務局の変更について



定時総会の様子

公益社団法人 北海道臨床工学技士会ニュース—目次—No.142

平成30年度公益社団法人北海道臨床工学技士会定時総会終了	1
第28回日本臨床工学会終了	2
新入会 Welcome 交流会終了	3
8月からの予定表	3
理事会からのお知らせ	4
第29回北海道臨床工学会演題登録に関して	4
頑張れ！フレッシューズ	5
第5回北海道・東北臨床工学会演題募集	6

第28回日本臨床工学会終了

2018年5月26日、27日に、パシフィコ横浜会議センター（神奈川県横浜市）にて第28回日本臨床工学会が開催されました。

神奈川県での開催は3回目となり、過去の大会を踏まえて、今大会のテーマは「臨床工学技士とマネジメント」であり、マネジメントに沿って主要演題は「医工連携」・「医療経済」・「臨床研究」・「医療安全」・「チーム医療」・「リーダーシップ」・「医療情報管理」・「教育」と8つのテーマで行なわれていました。学会には3,500名以上の方が参加され、どの会場も溢れんばかりの人で大変盛り上がりしていました。北海道からも多数の方が参加されており、発表や討論に貢献していました。中でも、函館五稜郭病院の雲母公貴さんが第1回医工連携 Award に応募した作品「点検バン」は審査員特別賞を受賞されました。北海道の会員の方が、このような名誉ある賞を受賞された事を大変喜ばしく感じます。また、これを励みとして、これからも会員の皆様の中から続けていただければと思います。

学会の中で開催されていた、一般市民向けの臨床工学技士職業体験イベント「いのちをささえるエンジニア」には1,600名以上の市民の方が参加され、広く臨床工学技士の魅力が伝わっていたのではないかと感じました。北海道においても、一般市民の方にアピールをしていきたいと考えております。その際は、どうぞ皆様のご協力をお願い致します。

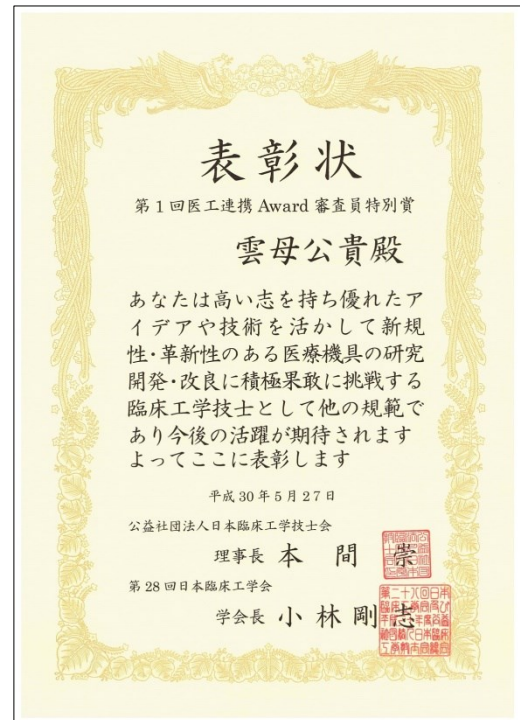
次回の第29回日本臨床工学会は岩手県盛岡市にて開催される予定となっております。北海道から近い地域での開催となりますので、是非北海道から多くの方が参加されることをお願い申し上げます。

最後になりますが、学会に参加された皆様、司会や座長で参加された皆様大変お疲れ様でした。

広報委員 澤崎



審査員特別賞を受賞された函館五稜郭病院の雲母公貴さん



新入会 Welcome 交流会終了



グループワークの様子

平成 30 年 6 月 3 日 (日) KKR 札幌医療センターにおいて新入会 Welcome 交流会が開催されました。本会は、新たに技士会へ入会された若手向けの講演会となっており、北海道臨床工学技士会の大宮会長から技士会の活動や役割、今後の展望についてお話していただきました。北海道 Y・ボード担当の池田事務局長からは、会員の七割程度を占める 20～30 代の世代を示す Y・ボードの意味や、今までの活動や他の技士会での取り組みについてご説明していただきました。

お二人の話の中で共通していたものは、今後の技士会活動は若手技士の皆様の理解と協力がとても大切になるので、経験年数関係なく積極的に活動に参加していただき、交流を深めていってほしいとのことでした。若手の技士に対する期待と熱い想いが感じられる内容となっていました。

続いて、若手技士の代表として会長賞受賞卒業生の八雲総合病院の久保沙織さんと北海道大学病院の室谷黎奈さんから、現在従事している業務内容や今後の目標などについて発表していただきました。また、仕事を始めてから失敗談や困ったことなどについても話されていて、自分自身が新人であった頃を思い起こし、初心にかえる良い機会となりました。

その後は、交流会参加者と共にグループワークの場が設けられていて、先輩技士と若手技士が同じテーブルで向かい合い、自己紹介やテーマに沿って自分の意見を発表したり、悩みを打ち明けたりしていました。なかでも、コミュニケーションに関する悩みが多く、患者さんとの悩みだけではなく、職員とのコミュニケーションの難しさについて話される参加者が多かった印象でした。同じような経験をしてきた先輩技士から、門外不出のコミュニケーションに役立つアドバイスを受けていく中で、時間とともに参加者の緊張もほぐれ、終始和やかな雰囲気が進んでいき、参加された方にとっても大変貴重な経験となったと感じ

ました。今後も是非このような会が催される事を期待しています。

ご多忙の中、参加された皆様にこの場をお借りして感謝申し上げます。

広報委員 東

8月からの予定表

下記に示すセミナー、学会等が開催されます。皆様多数の参加をお願いいたします。詳細は公益社団法人 北海道臨床工学技士会ホームページまたは各記載の web サイトをご覧ください。

2018 年 8 月 18 日 (土)

「北海道救急医学会 臨床工学技士部会
救急 CE ハンズオンセミナー
～救急現場の最新医療機器を学ぼう～」

会場 札幌医科大学 研究棟

http://hcea.umin.ac.jp/files/pdf/h30files/ce_hands_on_seminar.pdf

2018 年 8 月 25 日 (土)

「日胆地区臨床工学技士会講演会」

会場 王子総合病院 3 階講堂

http://hcea.umin.ac.jp/files/pdf/h30files/nittan_ce20180825.pdf

2018 年 8 月 31 日 (金) ～9 月 1 日 (土)

「Sapporo Live Demonstration Course 2018」

会場 ロイトン札幌

2018 年 9 月 2 日 (日)

「第 14 回卒後教育セミナー

統計・データ解析に関するセミナー」

会場 吉田学園医療歯科専門学校

2018 年 9 月 8 日 (土)

「日本集中治療医学会

第 2 回北海道支部会学術集会」

会場 札幌コンベンションセンター

<http://jsicm-hokkaido.com/>

2018 年 9 月 9 日 (日)

「集中治療に関わる CE のための

スキルアップセミナー in 札幌」

会場 札幌医科大学記念ホール

<http://jsicm-hokkaido.com/ce-seminar.html>

理事会からのお知らせ

6月3日(日)に行われた理事会で以下の協議がなされました。

協議事項

- 議案1. 公益社団法人北海道臨床工学技士会第5期役員および担当委員会について
 議案2. 主たる事務所移転の件

平成30年6月4日

公益社団法人 北海道臨床工学技士会
 会長 大宮 裕樹

公益社団法人 北海道臨床工学技士会 役員改定のお知らせ

平成30年度総会を終え役員改定ならびに事務局が変更となりましたのでお知らせいたします。

- 会 長 大宮 裕樹 (KKR札幌医療センター)
 副会長 橋本 佳苗 (札幌医科大学附属病院)
 布施 崇宏 (北海道泌尿器科記念病院)
 木村 吉治 (旭川リハビリテーション病院)
- 理 事 池田 純幸 (保坂内科クリニック)
 植村 進 (日鋼記念病院)
 中村 実 (萬田記念病院)
 日沖 一木 (恵み野病院)
- 監 事 柴田 晴昭 (萬田記念病院)
 川端 忠範 (札幌経営センター代表 税理士)
- 外部理事 岩城 全紀 (いわき特許事務所 弁理士)
 佐藤 陽介 (佐藤太勝法律事務所 弁護士)
 千葉 卓 (北海学園大学 法学部 名誉教授)
 橋本 暁佳 (札幌医科大学 循環器・腎臓・代謝内分泌内科講座
 病院管理学准教授)
- 三田村 好矩 (北海道大学 名誉教授)
 和田 龍彦 (北海道大学 名誉教授)

事務局長 池田 純幸 (保坂内科クリニック)

新事務局

〒062-0931 北海道札幌市豊平区平岸1条6丁目3-40

KKR札幌医療センター 臨床工学科

TEL 011-822-1811 FAX 011-832-3913

第29回 北海道臨床工学会演題登録に関して

開催日 2018年10月14日(日)

場 所 北海道大学学术交流会館

演題登録期間 2018年7月19日(木) ~ 8月23日(木) 14時

絶対に延長はありません。

頑張れ！フレッシヤーズ

このコーナーは、平成29年度の卒業生で北海道臨床工学技士会より表彰を受けた道内臨床工学技士養成校の卒業生に、現在の状況や今後の抱負など熱い思いを語ってもらうコーナーです。

今回は、平成30年3月に札幌医学技術福祉歯科専門学校を卒業し現在、医療法人社団翔嶺館新札幌聖陵ホスピタルにて勤務中の庄司大吾さんです。



新札幌聖陵ホスピタル
庄司 大吾さん

皆さん初めまして。私は平成30年3月に学校法人西野学園 札幌医学技術福祉歯科専門学校 臨床工学技士科を卒業し、4月より医療法人社団翔嶺館 新札幌聖陵ホスピタル 医療技術部臨床工学科の一員として働いています。

当科では人工透析業務を中心とし、内視鏡、高気圧酸素治療、人工呼吸器管理、ME機器管理などの業務を行っています。現在私は透析業務とME機器管理業務に携わっており、透析回路のプライミングや輸液ポンプ点検など基本的な仕事をこなしながら早く一人前になれるよう努力しています。

当院の透析室には看護師がおらず、臨床工学技士のみで透析業務を行っています。その分やらなければならないことが多く、最初は毎日がとても忙しく感じました。中でも車イスの患者様をベッドに移動させるのが大変でしたが、毎日続けるうちにコツがわかり、今では問題なく行えるようになりました。他の業務に関しても毎日の積み重ねの中で少しずつ慣れていっているように感じます。

ですが、一つの仕事に集中すると周りが見えなくなるので、周囲に気を配りつつ仕事ができるように練習していきたいと思います。また、最近では仕事に慣れてきたことで緊張感が薄れ、ちょっとしたミスをするようになってきたので、作業が終わった後にもう一度確認作業をしたり、メモを見返して復習したりしてミスを少なくする工夫をしていきたいと思っています。

まだまだ半人前以下の私ではありますが、これから始まる穿刺や他の業務に向けて、今は基本的な業務を確実にこなし、少しでも患者様のお役に立てるよう努力したいです。将来的には透析のスペシャリストとなり、わが母校西野学園で透析を教える教員になることを目標とし、臨床の現場で透析に関する知識と経験を養っていききたいと思います。

余談ですが私は無類のゲーム好きなので、学会などでお会いした際にゲームの話題を振ってくださると幸いです。ゲームのことならゲーマー歴12年のこの私にお任せください。



第5回 北海道・東北臨床工学会演題募集

以下の日程・場所（福島県）にて北海道・東北臨床工学会の開催が予定され、只今演題を募集しております。詳細は web サイトをご覧ください。

開催日 2018年10月6日（土）～10月7日（日）

場所 公益財団法人 星総合病院
ポラリス保健看護学院／メグレズホール

演題登録期間 2018年6月27日(水) ～ 8月17日(金)

URL <http://ce-fuku5.umin.jp/>

AsahiKASEI

ABH Series

- 実績のあるポリスルホン膜を採用
- 優れた生体適合性及び抗血栓性



血液透析濾過器
旭中空系型ヘモダイヤフィルター
ABH-F
中空系内径の拡大により、
血液側圧力損失を低減。
高度脱リン脱窒素
承認番号：22000BZX0069000

血液透析濾過器
旭中空系型血液透析濾過器ABH-PA
ABH-PA
中空系と容器設計の最適化。
2.6m²まで幅広い膜面積のラインナップ。
高度脱リン脱窒素
承認番号：22900BZX00045000

旭化成メディカル株式会社
<http://www.asahikasei-medical.co.jp>

No.2017-6-1790



高リン血症治療剤

処方箋医薬品[※] 注)注意-医師等の処方箋により使用すること。

薬価基準収載



ピートル[®] チュアブル錠 **250mg**
500mg

P-TOL[®] Chewable Tab.

スクロオキシ水酸化鉄 (sucroferic oxyhydroxide) チュアブル錠

効能・効果、用法・用量、禁忌を含む使用上の注意等については添付文書をご参照ください。

製造販売元 **キッセイ薬品工業株式会社**

松本市芳野19番48号 <http://www.kissei.co.jp>
 <資料請求先> くすり相談センター 東京都中央区日本橋室町1丁目8番9号
 TEL 03-3279-2304 フリーダイヤル 0120-007-622

PT3012KD
2017年1月作成



改正医療法
施行規則対応

ME機器チェックと 機器管理システムが連動!

院内ME機器チェックとME機器管理システムが連動し、保守・点検時に測定した各種データやレポートを、自動的に電子データにて管理! 同一システム上で精度管理と機器管理が行えます。

- 機器の運用情報を可視化
- オートテスト・自動判定機能
- タグを使用し簡単所在管理
- テストレポート自動作成・管理

METS 株式会社 メッツ TEL (03) 3888-8445
〒120-0036 東京都足立区千住仲町1-7 sales@mets-tokyo.jp www.mets-tokyo.jp

日本語ソフトとの連携で、
簡単・効率的にテスト!



Johodai

進化する情報大で、未来を拓こう。

あなたを大切に育てる e 環境
北海道情報大学
 〒069-8585 北海道江別市西野幌59-2 TEL 011-385-4411 (代表)
 お問い合わせは [広報室] ☎ 0120-83-4411
 北海道情報大学 オープンキャンパス
www.do-johodai.ac.jp/ 検索 参加申込みQRコード

- 経営情報学部
- 先端経営学科 ●デジタルビジネス専攻
 - システム情報学科 ●システム情報専攻
 - 宇宙情報専攻
- 医療情報学部
- 医療情報学科 ●診療情報管理専攻
 - 臨床工学専攻
- 情報メディア学部
- 情報メディア学科 ●メディアデザイン専攻
 - メディアテクノロジー専攻



臨床工学技士コースのスタートに合わせ 最新環境の「臨床工学実習室」誕生!





SafeTech® セーフテック®輸液ポンプ FP-N11

安全と使いやすさを、その先へ

「クランプリング®システム」 「3Dプレス®方式」 カラー大画面を採用

医療機器分類:高度管理医療機器(クラスⅢ)、特定保守管理医療機器 医療機器承認番号:22600BZX0005000 一般的名称:汎用輸液ポンプ

問い合わせ先 **NIPRO** 発売 ニプロ株式会社 大阪市北区本庄西3丁目9番3号

NORITSU PRECISION 製造販売 ノーリツプレジジョン株式会社 和歌山市梅原579-1
2017年5月作成

あなたの勇気で救える命 ~AED(自動体外式除細動器)~

AED(自動体外式除細動器)は、音声ガイダンス指示に従うだけで、初めての人にも簡単に使えるように設計されています。駅構内、学校、病院、社会福祉法人、商業施設など様々な場所にAEDは設置されています。もしもの時の救える命のために、AEDをご検討の方はお気軽にお問い合わせ下さい。



最新医療機器と最新知識の提供を目指す

株式会社アクティブメディカル 代表取締役 山田 誠

〈本社〉〒113-0024 東京都文京区西片1丁目15番15号KDX春日ビル5階

TEL 03-5842-3015 FAX 03-5842-3016

〈支店〉西東京/横浜/千葉/埼玉/札幌/旭川/帯広/室蘭/釧路 URL <http://www.actg.co.jp/medical/>

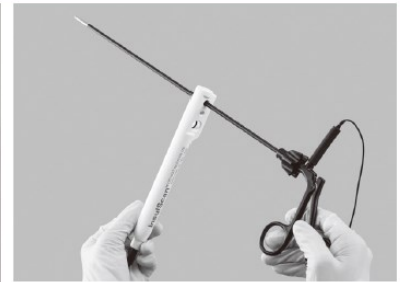


AED (自動体外式除細動器)
i-PAD CU-SP1

鉗子絶縁不良検知器

InsulScan™

- 持ち運び可能なポータブルタイプ
- 充電式バッテリー駆動
- 3mm、5mm及び10mm径鉗子に対応



株式会社 **アムコ** www.amco.co.jp
本社 〒102-0072 東京都千代田区飯田橋4-9-7 TEL. 03 (3265) 4263 FAX. 03 (3265) 2796

TORAY

Innovation by Chemistry

生体適合性を追求した
モイストタイプ ヘモダイアフィルター。



トレライト®HDF

NVF

販売名:トレライト®HDF
一般的名称:血液透析濾過器
医療機器承認番号:22800BZX00367000
医療機器区分:高度管理医療機器

販売業者 **東レ・メディカル株式会社** <http://www.toray-medical.com/>
製造販売業者 **東レ株式会社**

POCKET LDF

いつでも手軽に、正確な測定を

レーザー血流計は、非観血的に人体組織(皮膚表面)下の微小循環(細動脈、細静脈、毛細血管)の皮膚灌流(血流量)を計測するものです。

製造販売業者
株式会社 ジェイ・エム・エス <http://www.jms.cc/>



- 非侵襲的** 手の指先、耳朶、皮膚表面などで測定可能
- 小型** 手のひらサイズ
- 無線** Bluetooth搭載



人と医療のあいだに...

販売名:ポケットLDF 管理医療機器/特定保守管理医療機器
医療機器承認番号:22600BZX00424000

お問い合わせ先 TEL 03-6404-0602

〒140-0013 東京都品川区南大井1丁目13番5号 新南大井ビル

2017.05.JMS

医療機器・理化学機器・福祉機器

WISM 株式会社 ムトウ

取扱品目 医療機器・理化学機器・ME 機器・病院設備・放射線機器・メディカルコンピューター
貿易業務・歯科機器・福祉機器・介護用品

代表取締役社長 田尾延幸

札幌本社(北海道事業本部) / 札幌市北区北11条西4丁目1番15号・☎(011)746-5111

針刺し防止機能付き止血弁内蔵透析用留置針
Happycath C-PRO

- フルカバータイプのセーフティ機能
- 多数回弁の採用により、
圧迫止血や鉗子を用いたクランプ操作が不要



メディキット株式会社

発売元：メディキット株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島 1-13-2 TEL.03-3839-0201
製造販売元：東野メディキット株式会社 〒883-0062 宮崎県日向市大字日知屋字亀川 17148-8 TEL.0982-53-8000
<http://www.medikit.co.jp/> <http://www.togomedikit.co.jp/>

医療機器承認番号：21400BZZ00343000 販売名：ハッピーキャスV

経験と実績から生まれたME機器管理システム

HCSMA Version 7
Hospital Management System



WEBアプリケーション フルモデルチェンジ

位置情報検知システム

HOSBE



位置情報検知システムは、Beaconから送信されるBLE (Bluetooth Low Energy) の電波をレシーバーで受信することで位置情報を把握するシステムです。

株式会社ムトウテクノス 札幌市中央区北2条西17丁目1-2 TEL:011-644-6100 FAX:011-644-6101



いのちに携わる
責任と使命



日機装株式会社 本社 〒150-6022 東京都渋谷区恵比寿4丁目20番3号 TEL.03-3443-3751 FAX.03-3473-4965

北海道臨床工学技士会ニュース

広報担当	旭川リハビリテーション病院	臨床機器管理課	木村吉治
	北農会 恵み野病院	臨床工学科	日沖一木
編集委員	旭川赤十字病院	臨床工学課	奥山幸典
	旭川医療センター	診療統括部	本手 賢
	旭川医科大学病院	診療技術部	南谷克明

印刷

株式会社 プリントパック

<http://www.printpac.co.jp/>