

(19) MRI

- 取り扱っている
→右の質問にお答えください
 取り扱っていない

1 情報提供	2 24時間のバックアップ体制
3 術前・検査準備等の補助	4 術中・検査の立ち合い
5 術後・検査後の物品補充	6 廃棄物処理（血液付着物等）
7 伝票処理	8 関連計測機器の無償貸与
9 関連製品の添付	10 製品サンプルの提供
11 期限切れ在庫の引取り	12 院内物流代行
13 バーコードシール添付	14 院内物品管理費用の負担
15 委託・貸し出し	16 貸し出し機器の洗浄
17 機器の無償保守点検	18 機器の有償保守点検
19 その他 ()	20 サポートは一切していない

(20) 内視鏡

- 取り扱っている
→右の質問にお答えください
 取り扱っていない

1 情報提供	2 24時間のバックアップ体制
3 術前・検査準備等の補助	4 術中・検査の立ち合い
5 術後・検査後の物品補充	6 廃棄物処理（血液付着物等）
7 伝票処理	8 関連計測機器の無償貸与
9 関連製品の添付	10 製品サンプルの提供
11 期限切れ在庫の引取り	12 院内物流代行
13 バーコードシール添付	14 院内物品管理費用の負担
15 委託・貸し出し	16 貸し出し機器の洗浄
17 機器の無償保守点検	18 機器の有償保守点検
19 その他 ()	20 サポートは一切していない

(21) その他 ()

- 取り扱っている
→右の質問にお答えください
 取り扱っていない

1 情報提供	2 24時間のバックアップ体制
3 術前・検査準備等の補助	4 術中・検査の立ち合い
5 術後・検査後の物品補充	6 廃棄物処理（血液付着物等）
7 伝票処理	8 関連計測機器の無償貸与
9 関連製品の添付	10 製品サンプルの提供
11 期限切れ在庫の引取り	12 院内物流代行
13 バーコードシール添付	14 院内物品管理費用の負担
15 委託・貸し出し	16 貸し出し機器の洗浄
17 機器の無償保守点検	18 機器の有償保守点検
19 その他 ()	20 サポートは一切していない

(22) その他 ()	1 情報提供 3 術前・検査準備等の補助 5 術後・検査後の物品補充 7 伝票処理 9 関連製品の添付 11 期限切れ在庫の引取り 13 バーコードシール添付 15 委託・貸し出し 17 機器の無償保守点検 19 その他 ()	2 24時間のバックアップ体制 4 術中・検査の立ち合い 6 廃棄物処理（血液付着物等） 8 関連計測機器の無償貸与 10 製品サンプルの提供 12 院内物流代行 14 院内物品管理費用の負担 16 貸し出し機器の洗浄 18 機器の有償保守点検 20 サポートは一切していない
(23) その他 ()	1 情報提供 3 術前・検査準備等の補助 5 術後・検査後の物品補充 7 伝票処理 9 関連製品の添付 11 期限切れ在庫の引取り 13 バーコードシール添付 15 委託・貸し出し 17 機器の無償保守点検 19 その他 ()	2 24時間のバックアップ体制 4 術中・検査の立ち合い 6 廃棄物処理（血液付着物等） 8 関連計測機器の無償貸与 10 製品サンプルの提供 12 院内物流代行 14 院内物品管理費用の負担 16 貸し出し機器の洗浄 18 機器の有償保守点検 20 サポートは一切していない
(24) その他 ()	1 情報提供 3 術前・検査準備等の補助 5 術後・検査後の物品補充 7 伝票処理 9 関連製品の添付 11 期限切れ在庫の引取り 13 バーコードシール添付 15 委託・貸し出し 17 機器の無償保守点検 19 その他 ()	2 24時間のバックアップ体制 4 術中・検査の立ち合い 6 廃棄物処理（血液付着物等） 8 関連計測機器の無償貸与 10 製品サンプルの提供 12 院内物流代行 14 院内物品管理費用の負担 16 貸し出し機器の洗浄 18 機器の有償保守点検 20 サポートは一切していない

問5．医療機器関連産業における附帯的サービスに関するご意見がありましたらお書きください
(改正薬事法の業務への影響、物流加工・配送に関するコスト負担のあり方などについて)

ご協力有難うございました。

参考資料2

医療機器関連産業における物流コスト把握の状況に関する調査

【ご記入にあたってのお願い】

調査目的： 医療機器関連産業は21世紀のわが国の産業政策における重点分野であり、その健全な発展が期待されています。本調査ではこれまで明確にされていなかった医療機器関連産業における物流コスト把握の状況について調査するとともに、その今後の在り方について検討しようというものです。本調査の目的と意義についてご理解の上、ご協力をいただきますようよろしくお願いいたします。なお、本調査は平成15年度厚生労働科学研究費補助金(厚生労働科学特別研究事業)の採択を受け行われるもので、分析結果につきましては報告書にまとめ、ご協力いただいた方々に後日送付させていただきます。また、報告書に個々の企業名が出ることは無く、また、ご提出いただいたデータが研究を担当する私以外の第三者に提供されることはありません。

各設問のご回答については、該当する番号に○印をつけていただくものと、具体的なご意見等を記入していただくものがあります。

ご不明の点がございましたら、下記までお問い合わせください。

産業医科大学医学部公衆衛生学教室 TEL 093-691-7244 FAX 093-603-4307

e-mail: smatsuda@med.uoeh-u.ac.jp (担当)松田晋哉

用語の説明：

活動基準原価計算(Activity Based Costing: ABC)：活動基準原価計算は、間接費をより正確に把握し、コストに反映させるために考えられた原価計算の方法です。その特徴は、受注、発注、搬入、納品などの活動ごとに原価を把握することにあり、サービス別、顧客別の原価を推計するなどの応用が出来ます。

御社の概要についてお聞きいたします。

問1 御社名 () 支店・営業所の場合はその名称 ()

問2 御社の業務内容について、該当する番号すべてに○をおつけください。

- | | | | |
|--------------|--------------|-------------|------------|
| 1 医療材料の製造 | 2 医療機器の製造 | 3 医療材料の卸業 | 4 医療機器の卸業 |
| 5 医療材料の輸入・販売 | 6 医療機器の輸入・販売 | 7 修理業・保守管理業 | |
| 壳 | | | |
| 8 医療廃棄物の取扱 | 9 コンサルティング | 10 SPD | 11 その他 () |

問3 従業員数 常勤 () 人、非常勤 () 人、常勤換算で合計 () 人

(支店、営業所の場合は、当該支店・営業所での人数をお書きください。不明の場合は概数で結構です)

問4 御社では在庫管理をどのような形式で行っていますか？当てはまるものすべてに○をつけてください。複数の場合、もしおわかりになるようでしたら全体に占める大体の割合を（ ）内に記入してください。

1. UCC/EAN-128 を用いてコンピュータ管理 (%)
2. その他のコードを用いてコンピュータ管理 (%)
3. 紙ベースで管理 (%)
4. 定期的な棚卸での数量確認で対応
5. 管理していない

問5 すべての方にお聞きします。御社では物流費をどのように把握していますか？

1. 総物流費（社内物流費+外部委託費）を把握している
2. 他社払物流費のみを把握している
3. 把握していない

問6 問5で1「総物流費（社内物流費+外部委託費）を把握している」または2「外部委託費のみを把握している」と回答された方にお聞きします。御社では中小企業庁の「やさしい物流コスト算定マニュアル」あるいはその関連書籍を利用していますか？

1. 利用している
2. 利用していない

問7 問5で1「総物流費（社内物流費+外部委託費）を把握している」または2「外部委託費のみを把握している」と回答された方にお聞きします。御社では物流費をどのように把握していますか？当てはまるものすべてに○をつけてください。

1. 活動基準原価計算を実施
2. 経理データから関連部分を抽出して推計
3. その他の方法で実施

問8 問7で1「活動基準原価計算を実施」と回答された方にお聞きします。御社では活動基準原価計算の結果をどのように活用されていますか？当てはまるものすべてに○をつけてください。

1. 物流費の削減対策の立案
2. 顧客別の物流費の分析
3. その他 ()

問9 問5で3「把握していない」と回答された方にお聞きします。御社では今後物流費を把握することが必要であるとお考えですか？

1. 必要である
2. 必要ではない
3. どちらともいえない・わからない

問10 問5で3「把握していない」と回答された方にお聞きします。御社では今後物流費を把握する計画がありますか？

1. 計画がある
2. 計画はないが関心はある
3. 計画もなく、また関心もない
4. わからない

問11 すべての方にお聞きします。活動基準原価計算は物流費の適正化に役立つとお考えですか？

1. 役に立つと思う
2. 役に立つとは思わない
3. どちらともいえない・わからない

問12 すべての方にお聞きします。バーコードシールの添付の有無や配送条件といった納品条件によって納入価格を変えるべきであるという意見がありますが、あなたはこの意見に賛成ですか？

1. 賛成である
2. 反対である
3. どちらともいえない

ご協力ありがとうございました。