

業務実態報告2023 にうまく進めないとき

注意点

目的のページに達するまで2か所のログインが必要です。

ログインIDは、半角数字6桁（000000）です。 ※メールアドレスではありません。
デバイスがすでに入力情報を記憶している場合がありますので注意してください。
数字6桁でログインしていない場合は、両方のサイトから一度ログアウトしてください。

日本臨床工学技士会会員情報システムe-プリバド ログイン

ログイン

ログインID
000000

パスワード

ログイン [パスワードをお忘れの方はこちら](#)

ログインが上手くいかない方は [こちら](#) をご確認ください。

1つめ



Medikiki.com

ログインID
000000

パスワード

ログイン [パスワードをお忘れの方はこちら](#)

2つめ

再度、真っ新の状態
ログインしてください。

現在、真っ新の状態か？！

以下の **2カ所の確認** が必要です。

<https://e-privado.medikiki-hp1.com/login>

<https://medikiki.com/ynecpdym/>

以下にアクセスしてログイン状態を確認する①

<https://e-privado.medikiki-hp1.com/>

日本臨床工学技士会会員情報システムe-プリバド

最新情報 告知一覧 アーカイブ 本会について

最新情報

一覧を見る>

掲載開始日：2022/10/05

お知らせ

【業務実態調査2022】はこちら
ら（回答お願い）

臨床工学技士の資
て、ご自身のご意

えください。実態調査は行政機関
への政策提言や関連団体との折衝...

申込開始日：2022/10/05

e-ラーニング

医療機器安全管理研修会

(水) 申込期間 2022年10月5日
(水) ~ 10月18日 (火) ■受講...

申込開始日：2022/10/05

e-ラーニング

内視鏡業務基礎研修会

(木) 申込期間 2022年10月5日
(水) ~ 10月18日 (火) ■受講...

○○○○ 様

- メッセージ
- 登録情報
- 申込履歴
- ログアウト

一度ログアウトしてください！

グループ

2022年10月

日 月 火 水 木 金 土

1

以下にアクセスしてログイン状態を確認する②

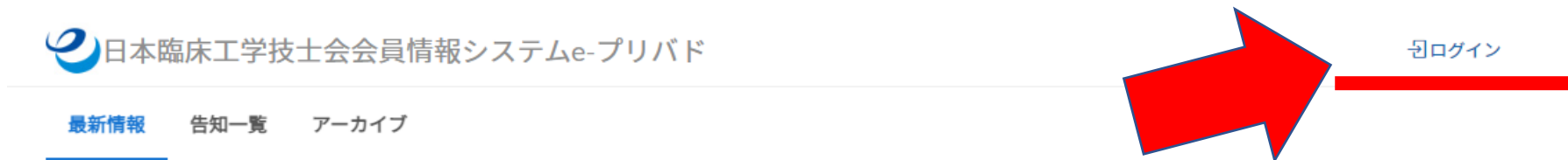
<https://medikiki.com/ynecpdym/>



一度ログアウトしてください！

以下にアクセスしてログイン状態を確認する①

<https://e-privado.medikiki-hp1.com/>



最新情報

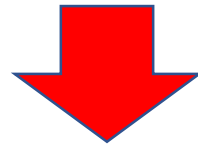
[一覧を見る>](#)

e-プリバドの
操作方法および
お問い合わせはこちら

何も表示されないときは
そのままログインしてください！

1. <https://e-privado.medikiki-hp1.com/>
2. <https://medikiki.com/ynecpdym/>

↑ 2か所の
ログアウトを確認した上で



改めて、ログイン↓してください。

<https://e-privado.medikiki-hp1.com/login>

ログイン前

ログイン

6桁の数字で！

ログインID

000000

パスワード

.....

[パスワードをお忘れの方はこちら](#)

[ログイン](#)

ログインが上手くいかない方は [こちら](#) をご確認ください。

ログイン後選択

名前を確認してください！

最新情報

一覧を見る>

掲載開始日：2022/10/05

お知らせ

業務実態調査報告2023のご案内

申込開始日：2022/10/05

e-ラーニング

医療機器安全管理研修会
(2022/12)

■第1回開催 受講期間 2022年
12月13日(火)～2023年1月
11日(水) 申込期間 2022年
10月5日(水)～10月18日...

申込開始日：2022/10/05

e-ラーニング

内視鏡業務基礎研修会
(2022/12)

■第2回開催 受講期間 2022年
12月1日(木)～2022年12月
15日(木) 申込期間 2022年
10月5日(水)～10月18日...

e-プリバドの
操作方法および
お問い合わせはこちら

カレンダー

グループ

2022年10月						
日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

申込開始日：2022/10/05

e-ラーニング

臨床工学技士会

申込開始日：2022/10/05

e-ラーニング

パナソニック

申込開始日：2022/10/05

e-ラーニング

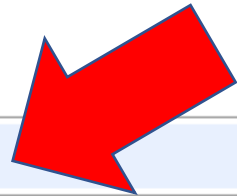
臨床工学技士会

再度ログインを求められます。



ログインID

000000

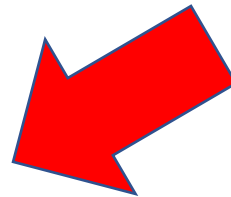


6桁の数字で！

パスワード

.....

ログイン



[パスワードをお忘れの方はこちら](#)

ログイン成功です！

- TOP
- お知らせ
- パッケージ
- アーカイブ
- アンケート**
- 選挙

詳細

業務実態報告2023-個人調査

回答期限：2023/09/27 (水) 00:00 ~ 2023/10/31 (火) 23:59

臨床工学技士の資質の向上に向けて、ご自身のご意見・状況をお伝えください。実態調査は行政機関への政策提言や関連団体との折衝に使用する根拠となります。調査には会員の皆様お一人おひとりのご協力が必要です。ぜひご自身のご意見を教えてください。なお、回答した個人情報記録として残ります。答えにくい設問は任意回答は安全に配慮し適切に管理することを徹底いたします。

本調査の目的

業務実態報告は、公益社団法人日本臨床工学技士会定款第2章目的及び事業に対する意識調査を行い、今後の活動に反映することを目的とする。

業務実態報告2023の流れ |

1. 「個人調査」正会員全員が回答
2. 「施設調査」施設代表者が回答
3. 「施設調査」に加え(アドオン)血液浄化、呼吸療法、在宅呼吸療法、集中治療・救急アドオン、心臓・血管カテーテル、内視鏡、手術室、不整脈アブレーション治療、心臓植込み型デバイス関連、高気圧酸素治療、ハイパーサーミア、医療安全、腹膜透析があります。

項目数が多いこと、一時保存ができないこと、回答終了後は修正できないことから回答要領を印刷して記載の上、入力いただくことをお勧めいたします。

正しい名前を確認して
回答を
始めてください。