

様式第 1 号別添 3

安全衛生優良企業における安全衛生取組事例シート

企業名	医療法人 晋風会
-----	----------

安全衛生取組事例
<ul style="list-style-type: none">・ 別紙参照

安全衛生方針

当法人では、法令を遵守し、働きやすい職場を目指しています。
残業時間の削減、従業員一人一人の健康のために日々取り組んでいます。

健康への取り組み

当法人では年に1度の健康診断と、バスハイクを実施しています。
バスハイクとは、自然豊かな場所を全員で歩き、従業員の心と体をリフレッシュしていただく取り組みをしています。
バスハイク以外でも専属のストレッチの先生がおり、誰でもストレッチを受けられる体制も整えています。
また、積極的に有給を取るようしており、有給消化率全体で70%を目指しています。



バスハイクでの全体写真

バスハイクでの様子



残業時間に関しても、
月20時間以内の残業を目標に
最新の打刻機を導入しました。
従業員一人一人の労働時間がいつでも
チェックすることができました。



池袋医院

① 各機械の電源のチェックシート

☆アライナー使用についての原則

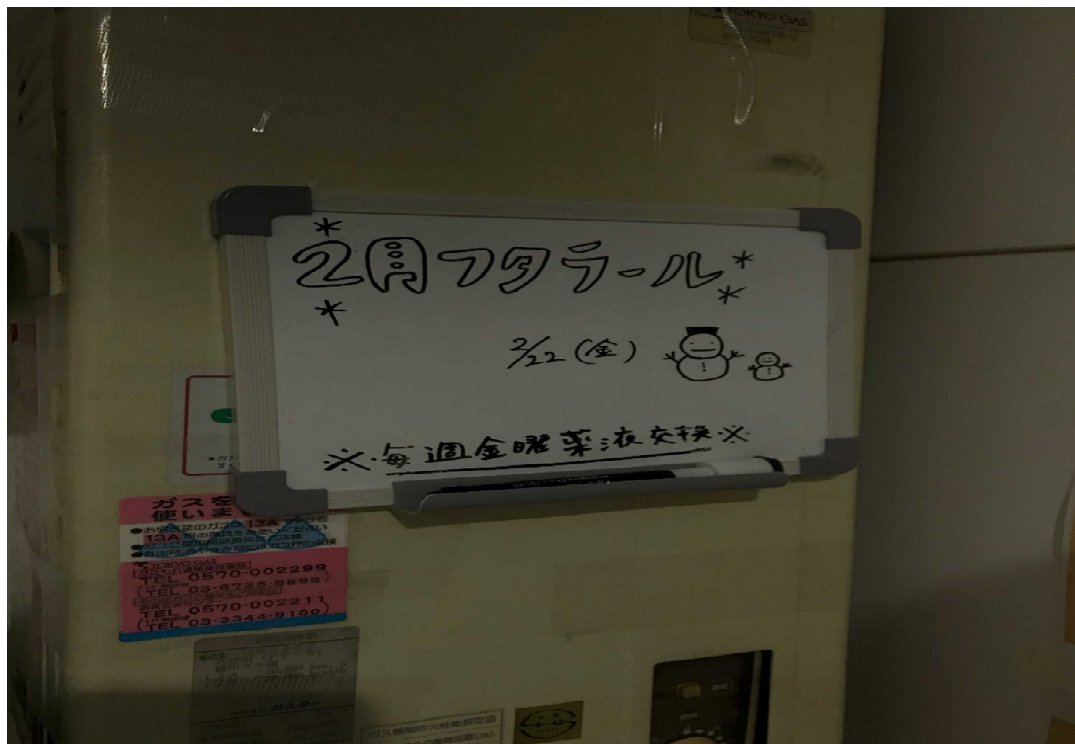
最初の三日間 22時間推奨
最初の三日間で20時間以上使えなければもう一度1日目から
4、5日目以降で20時間使用出来ない日があれば、20時間以上使用を2日追加
6、7日目以降で20時間使用出来ない日があれば、20時間以上使用を1日追加

☆ 2月 ☆

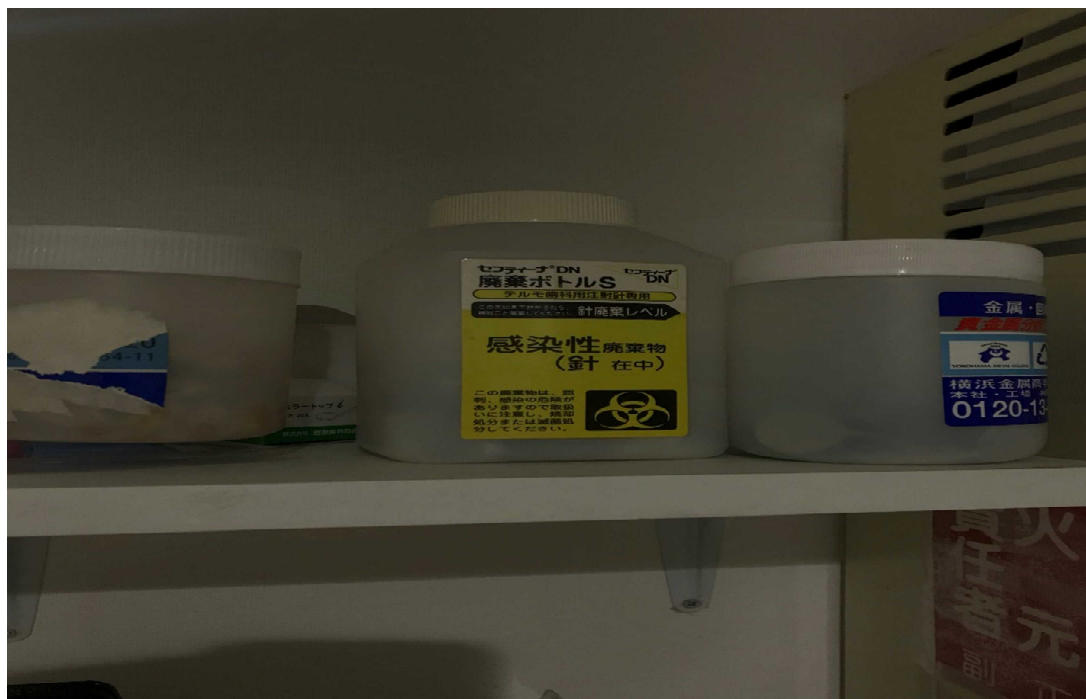
日付	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日
ガス滅菌	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
オートクレーブ	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
コンプレッサー	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
ITero	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
デンX(パソコン)	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
レントゲン(パソコン)	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
中央パソコン	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
サーキュレーター	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
フタール浸漬確認	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
エアコン3台	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
受付パソコン	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
留守電	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
フッテ類補充	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
GOOD&NEW	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
A検査移行率報告	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓

日付	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
ガス滅菌	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
オートクレーブ	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
コンプレッサー	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
ITero	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
デンX(パソコン)	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
レントゲン(パソコン)	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
中央パソコン	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
サーキュレーター	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
フタール浸漬確認	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
エアコン3台	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
受付パソコン	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
留守電	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
フッテ類補充	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
GOOD&NEW	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						
A検査移行率報告	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓						

② 薬液交換の掲示板

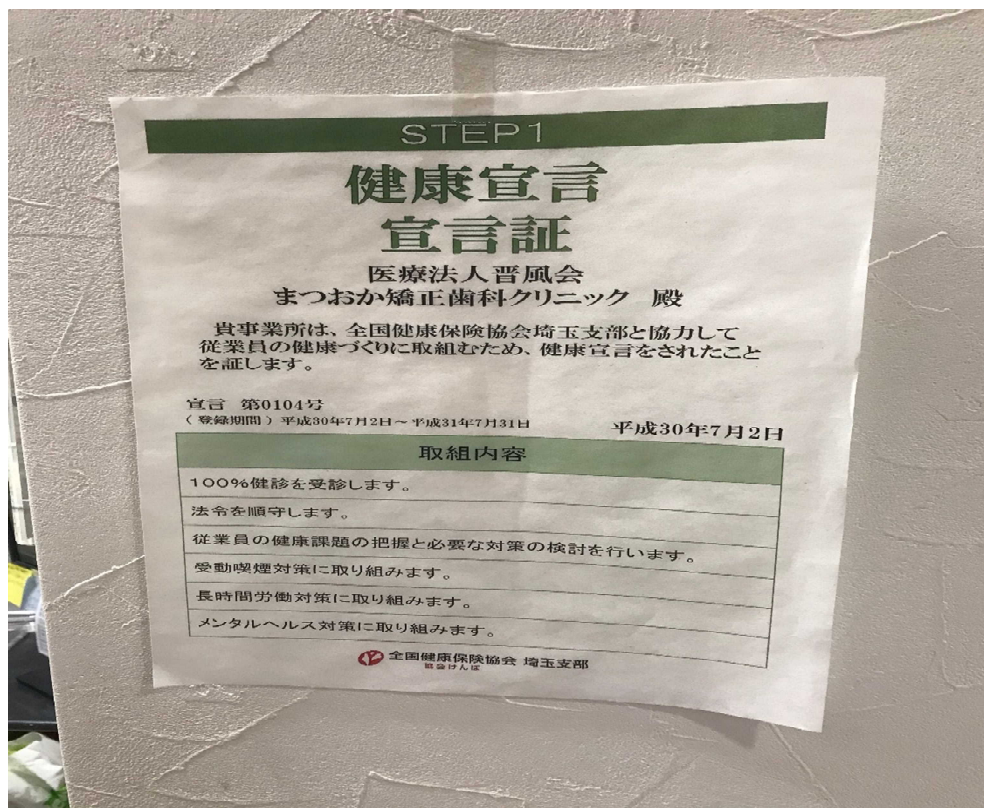


③ 感染物廃棄物容器

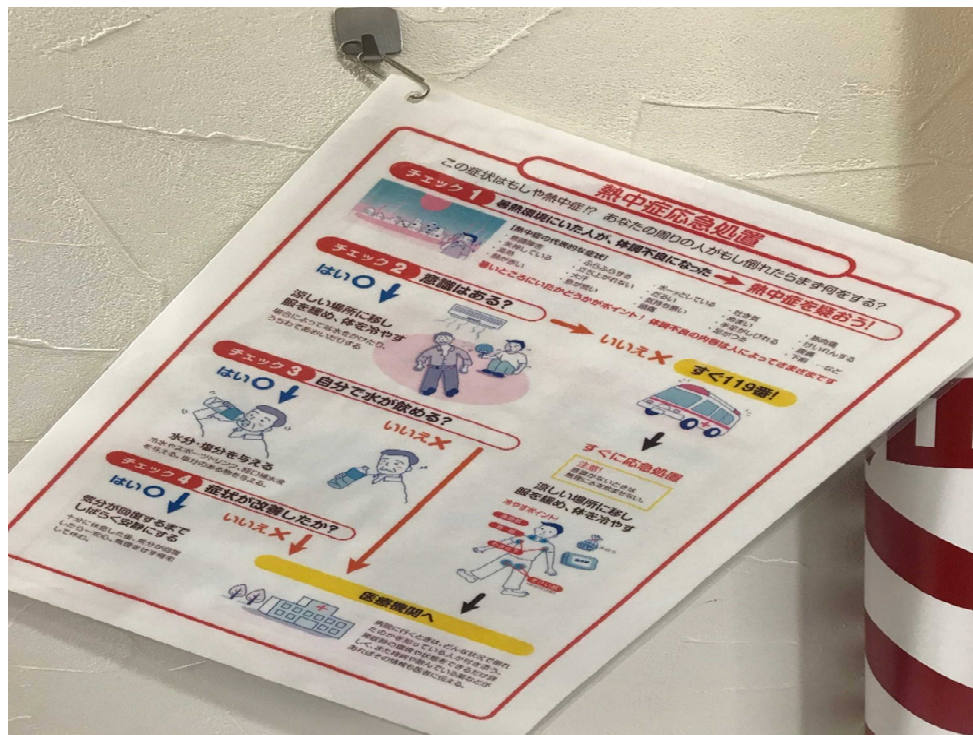


まつおか

① 健康宣言証



② 熱中症応急処置



上新井

① 各場所のチェックシート

	2/25 (月)	2/26 (火)	2/27 (水)	/ ()	/ ()
【清掃】					
待合室	え	さ			
診療室	み	え			
待合室お手洗い					
従業員お手洗い	え	さ			
ゴミ箱					
ゴミ出し					
【受付】	佐々木	斎藤	佐々木		
売上金しまう	え 大	さ 大	え 大		
引き出しの施錠	え 大	さ 大	え 大		
入り口の施錠	え 大	さ 大	え 大		
エアコン電源	え 大	さ 大	え 大		
プリンター電源	え 大	さ 大	え 大		
クレジットカード電源	え 大	さ 大	え 大		
リライトカード電源	え 大	さ 大	え 大		
有線電源	え 大	さ 大	え 大		
デジタルサイネージ電源	え 大	さ 大	え 大		
コーヒー電源	え 大	さ 大	え 大		
留守電	え 大	さ 大	え 大		
Good&New LINE	え 大	さ 大	え 大		
Good&New Cワーク	え 大	さ 大	え 大		
レセコン電源	え 大	さ 大	え 大		
OCRチェック	え 大	さ 大	え 大		

② 各薬品や道具の取り扱いについて

オロリン

・タービンバー・コントラバー、超音波洗浄機

次亜塩素酸（ハイター）

・三角コーン・オロリン・オロリン・オロリン・オロリン
・歯肉・歯肉・歯肉・歯肉・歯肉・歯肉・歯肉・歯肉

防錆除菌洗浄剤

・根治・根治・根治・根治・根治・根治・根治・根治
・ストレートバー・インレーセーター

株式会社 プラック
福岡県 福岡市

ニエットキャリアの洗浄について

ご使用後は速やかに清掃を行い、パイプ内部での3Mix-MP溶剤の硬化などのないようして下さい。ご使用後洗浄せず長時間放置しますと、パイプ内部で溶剤が硬化し再破損の原因となります。下記に記載した洗浄方法に従い、洗浄するようお願いいたします。

- ・3Mix-MP用洗浄液（専用）で洗浄する場合
3Mix-MP用洗浄液を10倍希釈して、浸漬洗浄の場合30分以上、超音波洗浄機の場合5～15分の洗浄後、洗浄液の中で数回レバーを動かしてから水で充分すすいで乾燥させてください。
- ・家庭用中性洗剤で洗浄する場合
1、50倍以内で希釈した市販の家庭用中性洗剤の溶液の中で10回以上撹拌をし、その後すぐに精製水で10分間の超音波洗浄、もしくは容器に入れた水道水で40回以上の撹拌を行ってください。
操作・・・レバーを動かし、押出棒をパイプ内で上下させてください。
押出棒先端は大変細いので、取扱いは十分注意してください。（節付文書参照）
使用後の押出棒とパイプには溶剤が付着しています。
無理に強い力を加えますと破損の原因となりますので、決して行わないよう十分注意をお願い致します。
- 2、1の操作後サビの発生防止のため、ニエットキャリア全体を清潔な布等で軽く拭いたのちドライヤー等で10～15分の乾燥をすることが有効です（先端を集中的に）。

<ご注意>
洗浄不足で溶剤の残留がみられる状態でオートクレープを行いますと、その部分が変色しパイプ内部で固着を起こす原因となります。
オートクレープを行う際は、洗浄後必ず完全に溶剤が洗い流されて、レバーがスムーズに動くことを確認した後に実施をお願い致します。

水道から住みやすく
楽々設備
所沢市 上下水道部

TOTOリモデルクラブ
楽々リフォーム