

【参考】第25回横浜市衛生研究所施設公開催し物一覧(予定)

階	主な内容	見どころ	ご案内方法
7階	食品中の農薬検査		
	<ul style="list-style-type: none"> 食品中の残留農薬などの検査方法や検査結果をパネルで解説 	<ul style="list-style-type: none"> 普段私たちが食べている食品中の残留農薬や動物用医薬品がどのように検査されているかを説明します。 実際に検査で使っている測定機器が見られます。 	展示
6階	クスリのキホン、家庭用品中の化学物質		
	<ul style="list-style-type: none"> いわゆる健康食品（ダイエット食品）の法令違反品例等の展示 衛生研究所で検査をした繊維製品、洗剤、ワックス、接着剤などの展示 	<ul style="list-style-type: none"> 展示物を用いて危険な健康食品について説明します。 クスリのキホンなどについてのクイズを用意しています。 私たちが普段着ている衣類や使っている洗剤などの家庭用品について、どのような規制があり、どのような検査をしているかを説明します。 	展示
	食品中の異物・異臭紹介		
	<ul style="list-style-type: none"> 食品中の異物観察・異臭体験 	<ul style="list-style-type: none"> クイズ形式で異臭を体験できます。 食品中の異物について紹介します。 添加物や自然毒について、わかりやすく説明します。 	体験展示
5階	水の硬度を「見える化」する、空気環境、放射性物質検査		
	<ul style="list-style-type: none"> 軟水と硬水の違いを体験 シックハウス等についての展示 放射線測定器などについての紹介 	<ul style="list-style-type: none"> 軟水と硬水の違いを見てわかるようにします。 いわゆる「シックハウス」などの空気環境の測定をどのように行っているかを説明します。 放射性物質の検査について紹介します。 	体験展示
	アメーバ(スライム)をつくろう		
	<ul style="list-style-type: none"> 洗濯のりとホウ砂を使って、いろいろな色のアメーバ(スライム)をつくりまします。 	<ul style="list-style-type: none"> 様々な実験器具を使って原生生物のアメーバに見たてたスライムを作成します。 アメーバの構造などが学べます。 	体験
3階	おためし健康チェック(金沢福祉保健センター)		
	<ul style="list-style-type: none"> 測定機器を使い、血管年齢(末梢血管の柔軟性)及び棒反応(敏捷性)を測定 	<ul style="list-style-type: none"> 指先をセンサーに当てるだけで容易に測定できます。(※成人の方対象) ご自身の敏捷性を知ることができます。(※お子様もどうぞ) 	体験展示
	よこはまウォーキングポイント事業PRコーナー(健康福祉局保健事業課)		
	<ul style="list-style-type: none"> 30万人以上が参加する健康づくり事業のPR 	<ul style="list-style-type: none"> 下記の方にオリジナルグッズをプレゼントします。 当日その場でアプリをインストールいただいた方 アプリクーポンをご提示いただいた方 歩数計をリーダーにのせていただいた方 	PR
3階	ドキドキ!ゴキブリと蚊		
	<ul style="list-style-type: none"> 生きているゴキブリや蚊、スズメバチなどのハチの巣を展示 	<ul style="list-style-type: none"> 国内外のゴキブリ数種類を展示します。 ゴキブリや蚊の生態などについて、わかりやすく説明します。 	展示
2階	感染症ってなあに?		
	<ul style="list-style-type: none"> 感染症予防をゲームで啓発 	<ul style="list-style-type: none"> ゲームを通じて、感染症の基礎知識について知ることができます。 	体験展示
2階	ウイルスの世界		
	<ul style="list-style-type: none"> ウイルス(インフルエンザウイルスやノロウイルス等)の電子顕微鏡写真などを展示 「手洗いチェッカー」による手洗いチェック 	<ul style="list-style-type: none"> インフルエンザウイルス、ノロウイルス、アデノウイルス、エイズウイルス、麻疹ウイルス、風しんウイルスなどのウイルスについて、顕微鏡写真や啓発資料を展示するとともに わかりやすく説明します。 ミニセミナー後のイベントとして、手洗いチェッカーを使って、効果的な手洗い方法について実演します。 	体験展示