

こくじゅん

第3回国循

国循で
最先端の科学と医療を
体験しませんか？

科学医療

フェスタ

日時 平成 27 年

11月15日(日)
9時30分～15時

会場

国立循環器病研究センター

- 北大阪急行線「千里中央」より
阪急バス5番乗場（一部6番乗場）「循環器病センター前」下車
 - 阪急千里線「北千里」より
阪急バス5番乗場「循環器病センター前」下車
- ※当日のシャトルバスの運行はございませんので、公共交通機関をご利用ください。

体験

- 模擬手術を体験しよう **事前予約**
- 実験をしてみよう **事前予約**
- お薬を作ってみよう **事前予約**
- ※予約方法は裏面をご参照ください。
- 脳卒中ってなあに？
- 白衣で「ハイ チーズ！」
- からだの調子をみてみよう
- 塩分摂取量聞き取りコーナー
- リハビリ体験をしてみよう
- ドクターカーと写真を撮ろう
- 自然放射線を測ってみよう
- 検査機器を触ってみよう
- 循環器病ゲームコーナー など

展示

- 病棟紹介ポスター展示ロード
- 研究所紹介展示
- 食事業展示
- 治験展示
- 精密な心臓模型展示
- ガンマナイフ（放射線治療器）展示
- 生活習慣病・食品モデル展示 など

その他

- 親子で楽しく学べる
「かるしお（減塩食）」
「ダイエット」のはなし
- AED教室（心肺蘇生講習）
- 生活習慣病予防ダンス
- 北千里高校パフォーマンス
- 北千里高校出展
- マクドナルドハウス紹介
- 減塩弁当の販売 など

オープニングは
北千里高校吹奏楽部
の演奏から始まります♪

プログラムの内容は予告なく
変更になる場合もございます。

プログラムの詳細はホームページをご覧ください。 **第3回 国循フェスタ**

検索



国立循環器病研究センター

大阪府吹田市藤白台5丁目7番1号
TEL: 06-6833-5012 (代)



事前予約が必要なプログラムについて

(応募者多数の場合抽選)

①「模擬手術を体験しよう」 4プログラム (中・高生のみ) 体験時間約 45分

- ①-1: 手術支援ロボット操作体験 各体験最大 6 名 × 4 コマ
- ①-2: 顕微鏡手術体験 開始時間 午前 1 コマ目 10 時 / 2 コマ目 11 時 15 分
- ①-3: 電気メス操作体験 午後 3 コマ目 13 時 / 4 コマ目 14 時 15 分
- ①-4: カテーテル操作体験

②「実験をしてみよう」 2プログラム (小学生以上) 体験時間約 1 時間

- ②-1: 生体信号をみてみよう 各体験最大 10 名 × 2 コマ
- ②-2: DNA をみてみよう 開始時間 午前 1 コマ目 10 時 30 分 / 午後 2 コマ目 13 時 30 分

③「お薬をつくってみよう」 (小学生以上) 体験時間約 15 分

体験人数 45 名まで。10 時 30 分 ~ 14 時 30 分の間で割振ります。
1 時間あたり 10 ~ 12 名程度。

体験ご希望の方は下記によりご応募ください。



事前予約 (お問合せ) 広報係あてにメール又はお電話でお申込みください。

メール: kouhou@ml.ncvc.go.jp

TEL: 06-6833-5012 ※電話受付: 平日 9:00 ~ 17:00

下記事項 (★印) をお知らせください。

★ご希望のプログラムを第 1 希望から第 4 希望までお申し込みいただけます。
(例: 第 1 希望: ①-2: 顕微鏡手術体験、第 2 希望: ③お薬をつくってみよう、・・・)

※ **体験時間のご希望はお受けすることができません。**

事務局で時間を割振り、体験いただける方へ体験時間をお知らせいたします。

ご希望に添えない場合もございますが、あらかじめご了承願います。

※なお、応募状況により複数の体験をしていただける可能性もあります。

★氏名 (漢字とフリガナ共)

★年齢・学校名・学年

★電話番号 (日中連絡の取れる番号)

★郵便番号・住所

★メールアドレス (お持ちの場合)

※事前予約申込記入例など、ご不明な点は
ホームページをご覧ください。



申込スケジュール

11月5日 (木) 申込締切り (メール: 当日着分まで / お電話: 17時まで)

11月6日 (金) ~ 11月9日 (月) ... 集計・抽選

11月10日 (火) ~ 11月13日 (金) ... 結果通知 (メール又は郵送)

注意事項

※いただいた個人情報は、本体験に関わる事項以外には使用いたしません。

※体験スペースの関係上、「模擬手術を体験しよう」の保護者付添いはご遠慮ください。

※「実験をしてみよう」の付添いは1体験あたり1人までとさせていただきます。