

純真学園大学オープンキャンパス 各学科模擬授業・体験イベント

| 学科 | 形式 | 番号 | タイトル | 内容 | 定員(ある場合) | 実施時間 | 会場 |
|----------|-------|------|--|--|----------|--|-------------------------------|
| 看護学科 | 学科紹介 | 看-1 | 学科紹介 | | - | 11:15~11:45 | 本館6F 純真ホール |
| | 体験 | 看-2 | 看護のさいえんす！ | ・在学生があなたの血圧を測定します。聞いてみよう！いのちのリズム(血圧測定) ・あなたの手、ほんとうにキレイですか？(手洗い) ・君はあわせられるかな、点滴のしずく(点滴の調整) ・機械を使っているんなものを測定しよう！(体圧、照度、筋硬度) | - | 随時 | 2号館4F 看護学実習室1 |
| | 体験 | 看-3 | 自宅での療養生活を体験してみよう！！ | 介護用リフト体験・自助具等を用いた在宅療養者の生活動作を体験します | - | 随時 | 2号館4F 看護学実習室2 |
| | 体験 | 看-4 | 感じてみよう、ママの気持ち！触れ合ってみよう、赤ちゃんと！ | 妊婦体験、赤ちゃん抱っこ体験、赤ちゃんの心音聴取体験 | - | 随時 | 2号館4F 看護学実習室3 |
| | 実演/体験 | 看-5 | 学生によるミニ講義と実演！ 初めての赤ちゃんのお風呂～私たちが教えます～ | 初めて出産を迎える妊婦さんと御主人を想定し、看護学生がわかりやすく赤ちゃんのお風呂の入れ方をレクチャーします | - | ①12:00～ ②13:35～ 【約30分】 | 2号館4F 看護学実習室3 |
| | 体験 | 看-6 | 浦島太郎になってみよう 飲み込みの仕組みを体験してみよう | 高齢者疑似体験セットを装着し、歩行や箸・自助具の使用を体験します 飲み込みの仕組みを知ったうえで、ビスケットとジュースで飲み込みの体験をしてみよう | - | 随時 13:00～【約30分】 | 2号館3F 看護学実習室4 |
| | 体験 | 看-7 | 手術を受けた患者さんの様子を見てみよう！ | 成人看護学で使用している教材(モデル人形)を用いて、手術を受けた患者さんの様子を説明します | - | 随時 | |
| | 実演/体験 | 看-8 | 学生によるミニ講義と実演！ 糖尿病患者セルフマネジメント支援～インスリン自己注射サポートなう！！～ | 糖尿病の治療についてミニ講義を学生が行います 看護師役の学生が糖尿病患者役の学生へインスリン自己注射の指導を行います | - | ①12:30～ ②14:05～ 【約30分】 | |
| | 体験 | 看-9 | 乳がんに触れてみよう！～あなたのオッパイ大丈夫？～ | 乳がん触診モデルを用いた触診の体験を行い、乳がんの触診方法について説明をします | - | 随時 | |
| | 展示 | 看-10 | 純真学園大学で共に学ぼう！ 成人看護学編 | 学生が成人看護学で実際に使用している教科書や教材の一部を展示します | - | 随時 | 2号館3F 看護学実習室4 |
| | 展示 | 看-11 | 白衣の天使！ 笑顔でにっこり(☺) | 純真の白衣を着用したパネルを用いて記念撮影しましょう | - | 随時 | |
| | 体験 | 看-12 | 子どもの気持ち | 泣いている子ども(の人形)をあやして育児体験 / 離乳食体験 子ども(のシミュレーション人形)の身体の音を聞いて看護体験 | - | 随時 | 2号館3F 看護学実習室5 |
| | その他 | 看-13 | 進学相談/職業理解DVD放映 | 教員による進学相談を行います / DVD「看護のシ・ゴト」放映 | - | 随時 | 2号館1F 講義室1 |
| 放射線技術科学科 | 学科紹介 | 放-1 | 学科紹介と質疑応答 | | - | ①11:15～11:45 ②13:10～13:40 | 2号館1F 講義室3 |
| | 体験 | 放-2 | 放射線を測定してみよう | いろいろな機器を使って、目に見えない放射線を測ります | - | ①11:50～12:20 ②12:30～13:00 ③13:50～14:20 | 2号館B1F 基礎系実験実習室2 |
| | 体験 | 放-3 | 放射線の人体への影響を知る | 放射線の人体への影響について顕微鏡で観察できます | - | | 2号館B1F 基礎系実験実習室3 |
| | 体験 | 放-4 | 身近なものを透視 CT,MRIで見てみよう | 本物の医療機器と画像を見学できます | - | ①11:50～12:20 ②12:30～13:00 ③13:10～13:40 ④13:50以降随時 | 2号館B2F |
| | その他 | 放-5 | 進学相談・学生生活相談 | 教員による進学相談や学生による生活相談などを行います | - | 随時 | 2号館1F 講義室2 |
| 検査科学科 | 学科紹介 | 検-1 | 学科紹介と質疑応答 | | - | ①11:15～11:45 ②12:30～13:00 ③14:00～14:30 | 3号館4F 講義室 |
| | 体験 | 検-2 | からだの中をみてみよう | 超音波を使った血管等の観察 | - | 11:50～14:20 | 3号館4F ゼミ室 |
| | 展示 | 検-3 | 聞いてみよう、見てみよう！生殖補助医療について | 不妊症と生殖補助医療技術について | - | 説明会①11:50～12:20②13:10～13:40 | 3号館3F 学生実習室3 |
| | 体験 | 検-4 | 「シンジヨー君」をつかってみよう | 採血シミュレーターの使い方を体験する | 1回4人～6人 | 11:50～14:20まで随時対応 | 3号館3F 学生実習室3 |
| | 体験 | 検-5 | 科学捜査を体験しよう | ルミノール反応による血痕鑑定 | 各回36名 | ①11:50～12:20 ②13:05～13:35 ③14:20～14:50 | 3号館2F 学生実習室2 |
| | 体験 | 検-6 | 組織染色を体験してみよう | ヘマトキシリン・エオジン染色で組織を染める | 各回10名程度 | ①11:50～12:20 ②12:25～12:55 ③13:15～13:45 ④13:50～14:20 | 3号館1F 学生実習室1 |
| | その他 | 検-7 | DVD上映 | 臨床検査技術を映像で見る | - | 随時 | 3号館1F ロビー |
| | その他 | 検-8 | 進学相談・学生生活相談 | 教員による進学相談や学生による生活相談など行います | - | 随時 | 3号館1F ロビー |
| 医療工学科 | 学科紹介 | 医-1 | 学科紹介と質疑応答 | | - | ①11:15～11:35 ②11:40～12:00 ③13:10～13:30 ④13:40～14:00 | 4号館2F MEラボI |
| | 体験 | 医-2 | 医療機器に触れてみよう | 電気メスの操作、パルスオキシメーター | - | 随時 | 4号館2F 国試対策室 |
| | 体験 | 医-3 | あなたにも救える命がある「いのちを救うためのトレーニング」 | AEDを用いた救命救急トレーニング | - | 随時 | 4号館1F CE・ラボII |
| | 体験 | 医-4 | ミニロボコンを体験しよう | レゴで組み立てた倒立2輪走行ロボットの操作 | - | 随時 | 4号館2F ME・ラボII |
| | 体験 | 医-5 | 病院で活躍する計測・治療機器を見て、体験しよう | 心臓手術で活躍する装置を見る(人工心肺装置) 医療現場で活躍する計測機器に触れる(呼吸状態を知る) 腎臓が悪くなった時に必要な治療装置を見る(人工透析装置) | - | 随時 | 4号館1F シミュレーション・ラボ CE・ラボIII |
| | その他 | 医-6 | DVD上映/就職関連 | 各種相談コーナーと学科案内 | - | 随時 | 4号館2F MEラボI |
| | その他 | 医-7 | 進学相談/学生相談 | 教員による進学相談及び学生相談 | - | 12:00～13:00 / 14:00～15:00 | 4号館1F エントランスホールすぐ隣 |