探究が

未来の看護に









東京情報大学 看護学部



高校連携プログラム



高大連携の目的

- 探究の時間を医療・看護・情報の視点からサポート
- 大学教員がテーマ設定や調査・発表支援を実施
- 地域社会とつながる本物の学びを体験

探究テーマ例

地域の高齢者を 支える看護



災害医療と 情報共有



AI は看護を どう変える?



心のケアと メンタルヘルス



学校法人 東京農業大学 東京情報大学

出前講義・探究支援・高校生探究コンテスト

東京情報大学 看護学部

 \times

高校連携プログラム



出前講義プログラム



救急ナース

助産師

小児科

スキンケア

Al× 看護

遠隔看護

感染症対策









出張講義リスト

TINITES OF I	
① 看護の魅力(生涯の続けられる専門職)	⑩ 生活を支える心臓のはたらき
②「看護」というお仕事 ~看護師の職場は病院だけではありません!~	③ 血圧のしくみ ~血管の健康~
③ メールナース(男性看護師)の活躍の場	4 意識って何? ~せん妄と人間の尊厳~
④ なんとかしたい「生理痛」〜男女ともに知っておこう、月経の仕組みとココロとカラダ〜	⑮ 救急ナースの活動(体験型講義)
⑤ 男性にも推奨?子宮頸がんワクチンについて知ろう	⑯ 子どもへの看護ってどうするの?
⑥ あなたはどこで誰と産む? ~日本のお産の歴史と現代のお産~	⑪ 世界に羽ばたく日本の看護師
⑦「職場で働く人々の健康をまもる看護活動」	⑱ 出産・子育てを支える看護師
⑧ 正しい知識・根拠に基づいたスキンケアの方法 〜健康な方から疾病を持つ方まで〜	⑩ 過激なダイエット、将来への影響は?
⑨ 知っておきたいアレルギーの知識(食物アレルギー・喘息・アトピー性皮膚炎)	⑩「助産師」ってどんな仕事?
⑩ 保健師って何? 〜地域で暮らす人々への看護、集団への看護、保健師活動〜	② 小児科看護師の仕事とは?
⑪ 感染症対策、保健統計のおもしろさ(日本の健康を、数字から知ってみよう)	② 現場で活かす PBL 学習

探究支援プログラム



- テーマ設定から発表まで大学が伴走
- オンライン/対面対応が可能
- 研究計画や発表資料作成を支援
- 探究活動スケジュールに柔軟対応
- 看護・医療・情報の専門的視点
- フィールドワークのアドバイス

高校生探究コンテスト



- 医療・看護・情報テーマで年 1 回開催
- 最優秀・優秀賞などの表彰制度あり
- 看護学生・大学教員との交流実施
- 研究発表で成長機会を提供
- 他校の探究から学ぶ刺激的体験
- 次年度のテーマ発見に効果的



総合情報学部 総合情報学科 | 看護学部 看護学科 | 大学院 総合情報学研究科(博士前期/後期課

