

## JICA 開発大学院連携プログラム（各大学におけるプログラム）概要

大学名	琉球大学
研究科名	保健学研究科
研究科の特色	<p>保健学研究科は、保健分野でのリーダーや保健分野における高度な研究能力を持つ研究者を養成することを目的としています。当研究科の教育研究領域は、人間健康開発学と国際島嶼保健学の2つの領域があります。人間健康開発学領域では、沖縄の社会文化的環境および亜熱帯性自然環境を基盤とした健康・長寿の維持増進および再生に資する研究や健康資源の解明に関する研究、そして国際島嶼保健学領域では、アジア・太平洋地域の島嶼地域保健の課題とその対策に関する研究が積極的に展開されています。</p> <p><a href="https://www.ryudai-igakubu-hokengakka.com/graduate-school/about/">https://www.ryudai-igakubu-hokengakka.com/graduate-school/about/</a></p>
プログラム概要	<p>沖縄グローバルヘルスサイエンスコースは、海外からの留学生と日本人学生が共に英語で保健学を学び、修士号や博士号を取得するコースです。学生は希望の研究室に所属し、指導教官のもとに専門性を磨きます。このコースは2015年に始まり、これまで10名の卒業生を輩出しました。卒業生は大学の教官、行政、NGOなどで活躍しています。沖縄のグローバル化に対応できる人材の養成も目指しています。学生の出身地域は、アジア、アフリカ、太平洋地域等です。</p>
「日本の開発経験に関する講義」の概要	<p>「アジア太平洋の保健医療」</p> <p>沖縄の第2次世界大戦後の保健医療の開発を保健システムの視点から解説するとともに、国際保健分野の実務家・研究者を招聘し日本の国際開発の経験を紹介する。</p> <p>「熱帯医学」</p> <p>マラリアや土壌伝搬性寄生虫を題材に、沖縄と日本の国際開発の経験を紹介するとともに、沖縄に特有な熱帯病対策についても解説する。</p> <p>「国際地域保健学特論」</p> <p>沖縄の母子保健・感染症対策の経験を題材に、低中所得国での課題解決について議論する。JICA 課題別研修に参加し、低中所得国の実務家とともに議論し学ぶ。</p> <p>「環境保健学特論」</p> <p>日本が経験した水俣病などの公害病やその対策、経済発展に伴う環境汚染、労働者の安全衛生を確保するための産業保健制度、沖縄県内の基地が関連する環境問題の健康に対する影響などを調べ、低中所得国において日本の経験や実践をどのように応用できるか議論する。</p>
関連 URL	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <a href="https://www.ryudai-igakubu-hokengakka.com/en/graduate-school-top/okinawa-global-health-science/">https://www.ryudai-igakubu-hokengakka.com/en/graduate-school-top/okinawa-global-health-science/</a></li> <li>● <a href="https://www.ryudai-igakubu-hokengakka.com/en/graduate-school-top/about/#graduate-school-about_introduction">https://www.ryudai-igakubu-hokengakka.com/en/graduate-school-top/about/#graduate-school-about_introduction</a></li> <li>● <a href="https://tiglon.jim.u-ryukyu.ac.jp/Portal/Public/Syllabus/SearchMain.aspx">https://tiglon.jim.u-ryukyu.ac.jp/Portal/Public/Syllabus/SearchMain.aspx</a></li> <li>● <a href="http://rais.skr.u-ryukyu.ac.jp/wordpress/wp-content/uploads/jikanwari/R3-">http://rais.skr.u-ryukyu.ac.jp/wordpress/wp-content/uploads/jikanwari/R3-</a></li> </ul>

プログラムの魅力紹介

**受講生の声**

「アジア太平洋の保健医療」

Joining the Asia and Pacific Health class helped me increase my knowledge of global health, and its evolvement in Asian and Pacific countries specifically. Okinawa's success in getting rid of several infectious diseases including malaria is a key lesson to inspire my role as a future leader in health in my country. Moreover, the class allows me to better understand current health challenges in Okinawa such as how lifestyle change is affecting people's health and the ongoing improvement measures.

「熱帯医学」

Tropical diseases continue to be a serious issue in several parts of the world causing millions of deaths every year. The Tropical Medicine class provides an extensive explanation of the evolvement of the field over the years, the importance of clinical research in establishing diagnostics and disease control strategies. A key lesson from this is the necessity of collaboration among clinicians, researchers, policymakers, and field workers. Also, with the current globalization which facilitates disease spread, tropical medicine is an important field for developing and developed countries.

「国際地域保健学特論」

As a passionate about reproductive, maternal, and child health and inequality control, this class allowed me to learn from countries' experiences in implementing MCH strategies. Through the MCH short training offered by JICA and included in this class, I had the chance to discuss with other participants, approaches that work in MCH and how. The success story of Okinawa in MCH showed that the continuum of care and collaboration among health practitioners, decision-makers, and the community can be key to health system strengthening.

「環境保健学特論」

This course helps to understand the relation between environment and health, major challenge and how should they be addressed, with focus on Japanese experiences.

**受験者へのメッセージ**

This is an excellent opportunity to study and have many exciting experiences on our beautiful island, Okinawa. We really look forward to receiving your application.