

平成23年度 弘前大学大学院保健学研究科
緊急被ばく医療人材育成プロジェクト 現職者研修 プログラム

8月27日(土) : 1日目

看護職
コース
診療放射線
技師コース

9:00~9:20	看護職コース 開講式		●	
基礎講義1	「放射線の基礎」	弘前大学大学院保健学研究科 細田 正洋	●	
9:20~10:20	放射線の単位や性質、身の回りの放射線などの基本的な知識について解説します			
基礎講義2	「放射線の生物影響の基礎」	弘前大学大学院保健学研究科 吉野 浩教	●	
10:30~11:30	放射線による生物への影響などの基本的な知識について解説します			
基礎講義3	「放射線防護の基礎」	弘前大学大学院保健学研究科 細川 洋一郎	●	
11:40~12:40	基本的な放射線防護や放射線規制について解説します			
12:40~13:40	昼食 (各自ご準備ください)			
13:40~14:00	診療放射線技師コース 開講式			●
講義1	「放射線の人体影響」	弘前大学大学院保健学研究科 柏倉 幾郎	●	●
14:00~15:30	外部被ばく、内部被ばくによる放射線の人体への影響について解説します			
講義2	「緊急被ばく医療の原則」	弘前大学大学院保健学研究科 西澤 一治	●	●
15:40~16:40	緊急被ばく医療とは何か、日本の緊急被ばく医療体制の現状について解説します			
16:40~	アンケート・次回案内		●	●

平成23年度 弘前大学大学院保健学研究科
緊急被ばく医療人材育成プロジェクト 現職者研修 プログラム

9月10日(土) : 2日目

看護職
コース
診療放射線
技師コース

8:40~9:00	ガイダンス・写真撮影		●	●
講義3				
9:00~10:30	「原子力災害と放射線事故」 原子力災害の概要、過去の事故事例や緊急被ばく医療に関する実際について解説します	弘前大学医学部附属病院 高度救命救急センター センター長 浅利 靖	●	●
10:30~11:00	高度救命救急センター 除染室見学		●	●
講義4				
11:10~12:10	「原子力災害におけるこころのケア」 災害時のこころのケアと原子力災害が及ぼすこころへの影響を解説します	弘前大学大学院保健学研究科 則包 和也・北宮 千秋	●	●
12:10~13:10	昼食 (各自ご準備ください)			
演習1				
13:10~14:10	「放射線の量と単位」 放射線の量と単位の関係がイメージできるように演習します	弘前大学大学院保健学研究科 細田 正洋	●	
	「線量計算演習」 緊急被ばく医療時の放射線管理に必要な線量計算を演習します	弘前大学大学院保健学研究科 寺島 真悟		●
講義5				
14:20~14:50	「原子力災害における環境への影響」 原子力災害時における環境への影響について解説します	被ばく医療総合研究所 山田 正俊	●	●
演習2				
15:00~16:30	「サーベイメータの取り扱い」 傷病者の処置時に必要なサーベイメータの取り扱いと測定方法について演習します	弘前大学大学院保健学研究科 吉野 浩教	●	●
演習3				
16:40~17:40	「除染の仕方(デモンストレーションを含む)」 正常皮膚および創傷部の除染方法について演習します	弘前大学大学院保健学研究科 北島 麻衣子、中野 学	●	●
17:40~18:00	アンケート		●	●
18:00~	懇親会			

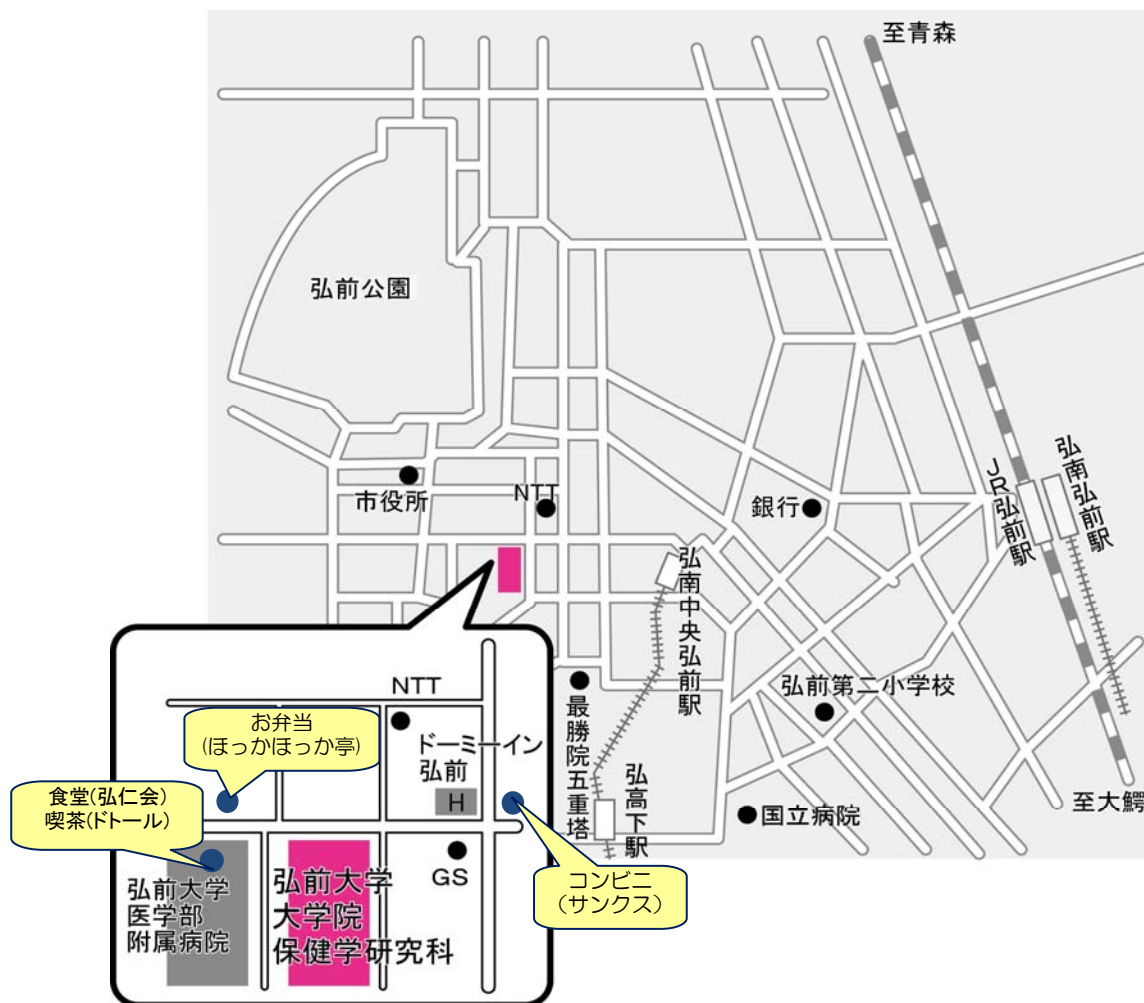
平成23年度 弘前大学大学院保健学研究科
緊急被ばく医療人材育成プロジェクト 現職者研修 プログラム

9月11日(日) : 3日目

看護職
コース
診療放射線
コース

8:50~9:00	3日目ガイダンス		●	●
演習4	「事例説明・チーム編成」			
9:00~10:10	シミュレーション演習の事例説明、緊急被ばく医療体制のチーム編成、役割などについて学習します	弘前大学大学院保健学研究科 井瀧 千恵子、門前 暁	●	●
演習5	「机上演習」			
10:20~12:10	シミュレーション演習でのそれぞれの役割を確認し、受け入れ方法、処置のイメージを共有します	弘前大学大学院保健学研究科 北島 麻衣子、小山内 暢	●	●
12:10~13:10	昼食 (各自ご準備ください)			
演習6	「シミュレーション」			
13:10~14:40	外部汚染のある患者の搬入から一般病室への退室までの一連の流れについて実践します	弘前大学大学院保健学研究科 西澤 一治、横田 ひろみ 高間木 静香、北嶋 結	●	●
演習7	「シミュレーションのふりかえり」			
14:50~15:50	体験したシミュレーション演習での気づきや課題について話し合いをします	弘前大学大学院保健学研究科 井瀧 千恵子、小山内 暢	●	●
演習8	「シミュレーションまとめ」			
15:50~16:20	緊急被ばく医療時の受け入れ、除染、放射線管理について留意すべき点について確認します	弘前大学大学院保健学研究科 細川 洋一郎	●	●
16:20~16:40	アンケート		●	●
16:40~17:00	閉講式・修了証授与		●	●

アクセス



弘前大学大学院保健学研究科

〒036-8564 青森県弘前市本町66番地1

Tel : 0172-39-5905 Fax : 0172-39-5912

公共交通機関でお越しの皆様

◆弘南バス

- ・ JR 弘前駅 6 番のりば駒越線「大学病院前」下車（所要時間約15分）
- ・ 弘前バスターミナル 10 番のりば駒越線「大学病院前」下車（所要時間15分）
- ・ 土手町循環バス(100 円)は10 : 00 から10 分間隔で運行「大学病院前」下車（所要時間15分）

自動車でお越しの皆様

- ・ JR 弘前駅→ 約15分 ・ 東北自動車道弘前・大鰐IC→（所要時間約30分）

駐車場について

保健学研究科正面玄関前に20台程度駐車スペースがございます。