## 平成26年度 高度薬剤師教育研究センター研修プログラム開催実績

コードNo	実施団体	研修区分	研修テーマ	開催日	開催時間	発給単位数
NL2014041201	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	高齢者に対する薬の安全処方	2014/4/12(土)	15:00-17:00	1 単位
	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	老化からみた循環器疾患治療	2014/5/24(土)	15:00-17:00	1単位
	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	最新の糖尿病治療 ~薬物療法を含めて~	2014/6/21(土)	15:00-17:00	1 単位
	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	緩和ケアにおける薬剤師の役割、薬剤師に求めること	2014/7/12(土)	15:00-17:00	1単位
	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	脳梗塞の診断治療と最新の抗血栓療法の進展	2014/8/9(土)	15:00-17:00	1単位
	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	回校塞の診断治療と取制の抗血性療法の定族   甲状腺機能異常症の最新薬物治療について(甲状腺疾患と妊娠も含めて)	2014/8/9(土)	15:00-17:00	1 単位
	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	女性のライフステージにおける閉経、更年期障害、そのケアの重要性	2014/9/13(土)	15:00-17:00	1単位
				2014/10/4(土)	15:00-17:00	1単位
	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	緩和医療における服薬指導Q&A		15:00-17:00	1単位
	新潟薬科大学	薬剤師生涯教育講座	抗うつ薬の真実 ~うつ病治療の光と影~	2014/12/6(土)		1単位
	新潟薬科大学	グループ研修(臨床)	発熱、頭痛、痙攣、麻痺、めまい、耳鳴り、難聴、その発症メカニズムと関連疾患	2014/5/29(木)	19:00-20:40	
	新潟薬科大学	グループ研修(臨床)	胸痛、動悸、息切れ、咳、その発症メカニズムと関連疾患	2014/6/26(木)	19:00-20:40	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(臨床)	黄疸、悪心・嘔吐、腹痛、下痢、便秘、腹部膨満、食欲不振、その発症メカニズムと関連疾患	2014/7/24(木)	19:00-20:40	1 単位
ND2014082801	新潟薬科大学	グループ研修(臨床)	頻尿・失禁、血尿、血便、浮腫、その発症メカニズムと関連疾患	2014/8/28(木)	19:00-20:40	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(臨床)	体重の変化、関節・筋肉痛、気分変動、物忘れ、目がかすむ、かゆい、その発症メカニズムと関連疾患	2014/9/25(木)	19:00-20:40	1 単位
ND2014050801	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	糖尿病の診断と治療	2014/5/8(木)	18:30-20:00	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	経口血糖降下薬とシックデイ時、飲み忘れ時等の対応	2014/6/5(木)	18:30-20:00	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	インスリン製剤とは?	2014/6/19(木)	18:30-20:00	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	適切な自己注射、正しい注射部位の選択、注射手技の何を見るか	2014/7/3(木)	18:30-20:00	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	SMBGとその有効利用	2014/7/17(木)	18:30-20:00	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	合併症と薬物療法での留意点、低血糖対策	2014/8/21(木)	18:30-20:30	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	薬局でできる簡単な食事の話	2014/9/11(木)	18:30-20:30	1単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	薬局でできる簡単な運動の話	2014/10/2(木)	18:30-20:30	1単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	糖尿病の療養指導(糖尿病患者の心理と行動)	2014/10/2(木)	18:30-20:30	1 単位
			糖尿病におけるコミュニケーションスキル、自信を高めるアプローチ、コーチングの手法で継続的な一			
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	言、この一言で患者が変わる、薬局薬剤師の介入	2014/11/13(木)	18:30-20:30	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(糖尿病)	インスリン工場見学	2014/10/26(日)	11:00-17:00	4 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(フィジカル)	フィジカルアセスメントの基本 検査値異常からの副作用の味方	2014/5/7(水)	19:00-20:40	1 単位
ND2014070901	新潟薬科大学	グループ研修(フィジカル)	循環器系の副作用の見方、血圧測定、他	2014/7/9(水)	19:00-20:40	1 単位
ND2014091001	新潟薬科大学	グループ研修(フィジカル)	呼吸器系の副作用の見方、呼吸音聴診、他	2014/9/10(水)	19:00-20:40	1 単位
ND2014111201	新潟薬科大学	グループ研修(フィジカル)	消化器系の副作用の見方、腹部聴診、他	2014/11/12(水)	19:00-20:40	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(フィジカル)	皮膚に現れる副作用の見方	2015/1/14(7k)	19:00-20:40	1 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(フィジカル)	研修のまとめ、症例検討	2015/3/11(水)	19:00-20:40	1単位
	新潟薬科大学	グループ研修(褥瘡)	・褥瘡治療の基礎・褥瘡重症度の評価と局所治療	2014/5/17(土)	13:00-16:00	2 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(褥瘡)	・褥瘡治療薬と創傷被覆材の分類と使い方・薬剤、創傷被覆材のデモ、使用方法の確認(1)	2014/7/19(土)	13:00-16:00	2 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(褥瘡)	・ポジショニング、マットレス別体圧チェック、ずれチェックについて・症例検討1	2014/7/19(土)	13:00-16:00	2 単位
						2 単位
	新潟薬科大学	グループ研修(褥瘡)	・在宅における褥瘡について・症例検討2・薬剤、創傷被覆材のデモ、使用方法の確認(2)	2014/11/15(土)	13:00-16:00	
	副作用研究会	認定研修	オランザピンによると思われる食欲亢進の一症例 他	2014/4/12(土)	15:00-18:00	2 単位
	新潟市民病院薬薬連携研修会	認定研修	新潟市民病院に導入された手術ロボットについて 他	2014/6/4(水)	18:45-20:15	1 単位
	済生会新潟第二病院薬薬連携研修会	認定研修	胃癌の外来化学療法-外来化学療法室の現状報告を踏まえて- 他	2014/7/4(金)	19:30-21:00	1 単位
	下越医療薬学研究会	認定研修	ノウリアスト錠の有用性について 他	2014/7/9(水)	19:00-21:00	1 単位
	副作用研究会	認定研修	整形外科領域において処方される漢方薬のマスキングについて 他	2014/9/6(土)	14:30-17:30	2 単位
	新潟市民病院薬薬連携研修会	認定研修	在宅療養における福祉制度 他	2014/9/10(水)	18:45-20:15	1 単位
	下越医療薬学研究会	認定研修	アピキサバンの有用性について 他	2014/11/2(日)	19:00-21:00	1 単位
	副作用研究会	認定研修	トラムセットによると思われる悪心、眩暈の1症例 他	2014/12/13(土)	15:00-18:00	2 単位
	済生会新潟第二病院薬薬連携研修会	認定研修	当院の管理栄養士の役割 他	2014/12/5(金)	19:30-21:00	1 単位
KA2014120301	新潟市民病院薬薬連携研修会	認定研修	C型肝炎、B型肝炎の新規治療薬 他	2014/12/3(水)	18:45-20:15	1 単位
	新潟市民病院薬薬連携研修会	認定研修	心臓血管手術とワーファリン 他	2015/3/4(水)	18:45-20:15	1 単位
KA2015030601	済生会新潟第二病院薬薬連携研修会	認定研修	中央検査室の業務 他	2015/3/6(金)	19:30-21:00	1 単位
	新潟薬剤師スキルアップ研究会	認定研修	体験してみよう!バイタルサイン測定	2015/3/14(土)	14:40-16:40	1 単位
	新潟薬科大学	健康自立推進医療職セミナー	健康自立推進のために 他	2015/7/19(日)	16:30-19:00	1 単位
KA2014070301	新潟薬科大学	薬学部卒業生交流フェスタ (山形会場)	薬の顔を見てみよう~構造式から見える薬の特徴~	2014/7/3(木)	17:05-18:35	1 単位
KA2014070601	新潟薬科大学	薬学部卒業生交流フェスタ (酒田会場)	薬の顔を見てみよう~構造式から見える薬の特徴~	2014/7/6(日)	12:05-13:35	1 単位
KA2014070301	新潟薬科大学	薬学部卒業生交流フェスタ (秋田会場)	薬の顔を見てみよう~構造式から見える薬の特徴~	2014/8/1(金)	17:05-18:35	1 単位
KA2014070301	新潟薬科大学	薬学部卒業生交流フェスタ (宇都宮会場)	薬の顔を見てみよう~構造式から見える薬の特徴~	2014/10/25(土)	17:05-18:35	1 単位