

## 正誤表

「平成25年度前期 登録販売者資質向上研修【集合研修 前期用テキスト】」について、以下の通り訂正がございました。お詫びして訂正させていただきます。

該当箇所	誤	正
56頁、1行目、小見出し	③トラネミ <del>ミ</del> サム酸	③トラネキ <del>ミ</del> サム酸
119頁、＜剤形別の特徴＞ 軟膏	ワセリンなどの油脂性基剤に薬効成分を混ぜたもの。べとつきがあるが、～	ワセリンなどの油脂性基剤や水溶性基剤(マクロゴールなど)に薬効成分を混ぜたもの。油脂性基剤はべとつきがあるが、～
119頁、＜剤形別の特徴＞ クリーム	界面活性剤を用いて乳化した基剤(乳剤性基剤)や水溶性基剤(マクロゴールなど)を用いたもの。～	界面活性剤を用いて乳化した基剤(乳剤性基剤)を用いたもの。～
144頁、上から9行目	白内障の発症にも紫外線が関与しており、波長の長いUV-A が水晶体～	白内障の発症にも紫外線が関与しており、UV-B が水晶体～
173頁、パワーポイント5枚目 (3段目、左側)	HbA1c値(過去2～3ヶ月間の平均的な血糖値を反映するとされている値)～	HbA1c値(過去1～2ヶ月間の平均的な血糖値を反映するとされている値)～
187頁、パワーポイント3枚目 (2段目、左側(軟膏))	ワセリンなどの油脂性基剤に薬効成分を混ぜたもの。べとつきがあるが、～	ワセリンなどの油脂性基剤や水溶性基剤(マクロゴールなど)に薬効成分を混ぜたもの。油脂性基剤はべとつきがあるが、～
187頁、パワーポイント3枚目 (2段目、左側(クリーム))	界面活性剤を用いて乳化した基剤(乳剤性基剤)や水溶性基剤(マクロゴールなど)を用いたもの。～	界面活性剤を用いて乳化した基剤(乳剤性基剤)を用いたもの。～