

講習名	講習内容	日数	料金	日程
フェイシャル 施術に必要なテクニック(機器・ハンド)を習得できます				
フェイシャル1	クレンジング・ディープクレンジング スポンジ拭き取り	1	16,500	4/10(金)
フェイシャル2	肌の状態により適切なパックの選択・ 塗布方法	1	16,500	4/23(木)
フェイシャル機器1	ブラシ・ウッドランプ・スチーマー・吸引	1	11,000	4/27(月)
フェイシャル機器2	電気洗浄・パター	1	11,000	5/12(火)
フェイシャル機器3	イオン導入・ペルチェ	1	11,000	5/15(金)
フェイシャル機器総合トレーニング	フェイシャル機器1~3を受講の方対象 機器総合トレーニング	1	16,500	5/20(水)
ベーシックマッサージ 顔	基本手技 (軽擦・強擦・揉捻・圧迫・振動・打法) ホットタオル拭き取り	2	33,000	4/14(火) 4/15(水)
フランス式マッサージ 顔	肌に負担をかけずにほてりを鎮め、 肌機能を高めるマッサージ	2	33,000	
ウィーン式マッサージ 顔・デコルテ	ヨーロッパで主流の技術。循環を刺激し、 筋肉の緊張をほぐすリラクゼーション効果 の高いマッサージ	3	49,500	7/1(水) 7/7(火) 7/15(水)
メイク	デメイクの基礎的な理論と実践	2	33,000	7/10(金) 8/24(月)

ボディ 施術に必要なテクニック(機器・ハンド)を習得できます				
ボディ機器 G5	セルライト柔軟効果のあるバイブレーター機器	3時間	11,000	6/3(水)
ボディ機器 低周波	ひきしめ効果のある低周波機器	3時間	11,000	6/3(水)
ボディ機器 サクション	老廃物排泄効果のあるサクション	1	11,000	6/11(木)
ボディ機器総合トレーニング	ボディ機器講習を受講済みの方対象 機器のトレーニング	1	16,500	6/18(木)
ボディ機器 ボディガルヴァニック	セルライトに効果的な機器 老廃物排泄に効果あり	3時間	5,500	
ワックス脱毛(ウォーム)	ウォームワックスの効果的な使用方法	1	11,000	8/31(月)
ワックス脱毛(ホット)	ホットワックスの使用法・試験対策にも 役立ちます	1	16,500	
ベーシック ボディマッサージ	足全体	1	16,500	5/27(水)
	背中・臀部	1	16,500	6/2(火)
	腹部・腕	1	16,500	6/9(火)
スウェーデン式 ボディマッサージ	足全体	1	16,500	7/9(木)
	背中・臀部	1	16,500	7/20(月)
	腹部・腕	1	16,500	7/28(火)

講習名	講習内容	日数	料金	日程
理論 お客様の信頼を高め、技術に確かな効果を挙げます				
皮膚構造・衛生	皮膚構造や働き・衛生	1	16,500	4/10(金) 6/17(水)
ボディ理論	脂肪・セルライト・運動	1	16,500	7/13(月)
トラブル肌1	ニキビのメカニズムと改善策	3時間	11,000	4/28(火)
トラブル肌2	シミのメカニズムと改善策	3時間	11,000	6/15(月)
トラブル肌3	たるみ・しわのメカニズムと改善策	3時間	11,000	8/26(水)
トラブル肌4	敏感肌の種類	3時間	11,000	9/10(木)
解剖生理学1	循環器系	1	16,500	7/21(火)
解剖生理学2	骨格系・筋肉系	1	16,500	8/4(火)
解剖生理学3	神経系・内分泌系	1	16,500	9/1(火)
解剖生理学4	消化器系・呼吸器系	3時間	11,000	8/19(水)
解剖生理学5	泌尿器系	3時間	11,000	9/23(水)
化粧品学	化粧品の基礎知識	1	16,500	8/20(木)
栄養学	栄養の基礎知識・ エステティックにおける栄養のアドバイス	1	16,500	9/9(水)
美容電気学	電気理論・美容電気機器紹介	09:30~ 11:30	11,000	8/27(木)
皮膚疾患	トリートメント可否の疾患	3時間	11,000	7/2(木)
サロン経営学	サロン経営の手法・ ホリスティックカウンセリング	1	33,000	9/16(水)
関連法規	サロン経営に関する法律	12:30~ 16:30	22,000	8/27(木)

カウンセリングテクニック講習				
カウンセリング理論	カウンセリング能力を高める方法	1	16,500	7/29(水)
フェイシャルカウンセリング	肌分析(肌の見極め方)	1	16,500	8/18(火)
ボディカウンセリング	体型分析	1	16,500	8/6(木)

日数1(6時間) ... 10:00~17:00

3時間 ... 10:00~13:00