

骨髓検査技師養成のための研修の概要（研修項目）

様々な疾患のカウントが出来る研修者の場合（20 症例の報告書を作成のための研修）

1. 免疫学的検査

研修項目	研修内容	施設の対応
1) 細胞抗原検査 2) フローサイトメトリー検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ CD 分類 ・ 造血器腫瘍同定 ・ その他 	検査法の説明・結果の解釈と可能ならば実技指導

2. 遺伝子・染色体検査

研修項目	研修内容	施設の対応
1) 染色体検査 2) 遺伝子検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ 白血病の遺伝子・染色体検査 ・ 悪性リンパ腫の遺伝子・染色体検査 ・ 骨髓異形成症候群の染色体検査 ・ その他 	検査法の説明・結果の解釈と可能ならば実技指導

3. 骨髓検査

研修項目	研修内容	施設の対応
1) 造血器腫瘍疾患（カテゴリーⅠ）	・ カウント、所見、報告書作成	<ul style="list-style-type: none"> ・ 各疾患の標本、検査データの提示 ・ 研修者が作成した報告書の確認 ・ OK であれば専門医のサインを受ける
2) 赤血球系疾患（カテゴリーⅡ）	・ カウント、所見、報告書作成	<ul style="list-style-type: none"> ・ 各疾患の標本、検査データの提示 ・ 研修者が作成した報告書の確認 ・ OK であれば専門医のサインを受ける
3) その他（カテゴリーⅢ）	・ カウント、所見、報告書作成	<ul style="list-style-type: none"> ・ 各疾患の標本、検査データの提示 ・ 研修者が作成した報告書の確認 ・ OK であれば専門医のサインを受ける

4. 体腔液・リンパ節検査

研修項目	研修内容	施設の対応
1) 髄液検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ カウント（必要であれば） ・ 所見、報告書作成 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 標本作製の実習指導 ・ 研修者が細胞分類した結果を確認
2) 胸水検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ カウント（必要であれば） ・ 所見、報告書作成 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 標本作製の実習指導 ・ 研修者が細胞分類した結果を確認
3) 腹水検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ カウント（必要であれば） ・ 所見、報告書作成 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 標本作製の実習指導 ・ 研修者が細胞分類した結果を確認
4) リンパ節検査	・ 所見、報告書作成	<ul style="list-style-type: none"> ・ 捺印標本作製の実習指導 ・ 研修者が細胞分類した結果を確認

5. 骨髓採取

研修項目	研修内容	施設の対応
1) 骨髓穿刺	<ul style="list-style-type: none"> ・ 検体の採取と処理 ・ 標本の作製 ・ 事故防止対策 ・ その他 	・ 各施設の状況で適宜行う

6. 造血幹細胞採取

研修項目	研修内容	施設の対応
1) 末梢血幹細胞採取	<ul style="list-style-type: none"> ・ 検体の採取と処理 ・ 事故防止対策 ・ その他 	・ 各施設の状況で適宜行う

7. その他

研修項目	研修内容	施設の対応
その他		・ 各施設の状況で適宜行う