

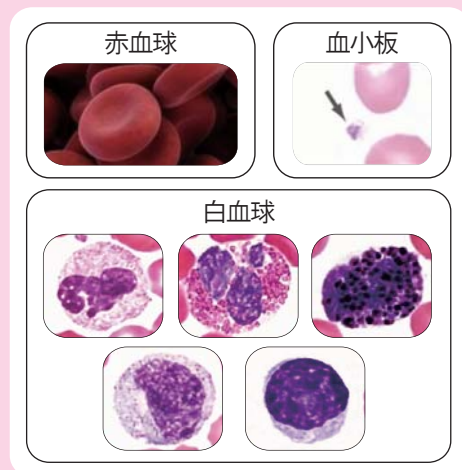
平成21年9月13日(日)

受講料無料・事前予約不要

麻布大学 公開講座

血液細胞の役割

血液は、血液細胞と血漿から成り立っています。
さらに血液細胞は、赤血球・白血球・血小板に大別されます。
各血液細胞は異なる形態を示し、それぞれ固有の役割があります。
生命を維持する上で欠かすことが出来ない血液細胞の役割に注目してお話します。



講師 本田 晃子

麻布大学 生命・環境科学部 臨床検査技術学科
血液学研究室 准教授

熊本大学卒業。名古屋市立大学医学部にて学位[医学(博士)]取得。
病院での研究員、熊本大学大学院医学薬学研究部助教を経て、2008年4月より麻布大
学生命・環境科学部臨床検査技術学科准教授。
遺伝子多型と心疾患との関連性、単球・マクロファージの機能についての研究を行って
いる。

日時: 平成21年9月13日(日)
12:15~13:00

会場: ホテル仙台プラザ
(仙台市青葉区本町二丁目20-1)

- ・JR仙台駅から徒歩15分
- ・地下鉄 勾当台公園駅 南4番出口から徒歩3分
- ・バス停 錦町公園前・ホテル仙台プラザ前下車
商工会議所前から徒歩5分



麻布大学父母会主催 地区懇談会同時開催

麻布大学父母会では、在学生父母と大学の密接な連携を図り、より教育効果の向上を期すべく、毎年地区別に懇談会を開催しています。
懇談会には、学長・学部長をはじめ全学部全学科の各担任教員等が出席します。

