

# 献血セミナー・学校献血の御案内

## 献血セミナー

血液は、医療に不可欠であり、人工的に作り出すことはできません。近年、若い方の献血者が著しく減少しています。今後、少子高齢化が進み、若い方の献血者が減少し続けると、将来、血液を患者さんにお届けできなくなるかもしれません。将来の献血を支える高校生の皆様を中心に、献血の意義や血液製剤についての理解を深め、いのちと健康の大切さを学んでいただき、将来にわたって献血に御協力いただくための取り組みとして、献血セミナーを開催しています。

### 内容（例）



#### スライド講演（主な項目）

- ❖ 献血の基礎知識
- ❖ 献血の種類・基準／献血が必要な理由 等
- ❖ 献血の現状
- ❖ 必要な献血者数／献血の課題 等
- ❖ 血液の働き
- ❖ 病気と輸血
- ❖ 動画視聴（献血に関する動画視聴）

※上記は45分程度のお時間を想定した際の主な項目となります。

#### 時間

#### 20分～60分程度（目安）

お時間に合わせて左記の内容を組み合わせます。

#### 場所

教室や体育館等  
※WEB開催についても相談可



## 学校献血

学校に献血バスを配車します。学校での献血は、単に血液を確保するだけでなく、高校生の皆様が社会の一員として「いのち」や「助け合い」について考える貴重な機会になります。また、将来にわたって献血に御協力いただくためのきっかけにもなります。

### 献血バスでの献血の流れ



※ 献血は医師の管理のもと、徹底した安全対策で行います。

### 献血基準

	年齢	体重
400mL献血	男性 17歳～69歳 女性 18歳～69歳	男女ともに50kg以上の方
200mL献血	男女ともに16歳～69歳	男性 45kg以上の方 女性 40kg以上の方

# 献血セミナー・学校献血の御案内

## 献血セミナー

血液は、医療に不可欠であり、人工的に作り出すことはできません。近年、若い方の献血者が著しく減少しています。今後、少子高齢化が進み、若い方の献血者が減少し続けると、将来、血液を患者さんにお届けできなくなるかもしれません。将来の献血を支える高校生の皆様を中心に、献血の意義や血液製剤についての理解を深め、いのちと健康の大切さを学んでいただき、将来にわたって献血に御協力いただくための取り組みとして、献血セミナーを開催しています。

### 内容（例）



#### スライド講演（主な項目）

- ❖ 献血の基礎知識
- ❖ 献血の種類・基準／献血が必要な理由 等
- ❖ 献血の現状
- ❖ 必要な献血者数／献血の課題 等
- ❖ 血液の働き
- ❖ 病気と輸血
- ❖ 動画視聴（献血に関する動画視聴）

※上記は45分程度のお時間を想定した際の主な項目となります。

#### 時間

#### 20分～60分程度（目安）

お時間に合わせて左記の内容を組み合わせます。

#### 場所

教室や体育館等  
※WEB開催についても相談可



## 学校献血

学校に献血バスを配車します。学校での献血は、単に血液を確保するだけでなく、高校生の皆様が社会の一員として「いのち」や「助け合い」について考える貴重な機会になります。また、将来にわたって献血に御協力いただくためのきっかけにもなります。

### 献血バスでの献血の流れ



※ 献血は医師の管理のもと、徹底した安全対策で行います。

### 献血基準

	年齢	体重
400mL献血	男性 17歳～69歳 女性 18歳～69歳	男女ともに50kg以上の方
200mL献血	男女ともに16歳～69歳	男性 45kg以上の方 女性 40kg以上の方