

**Zeitschrift:** Das Schweizerische Rote Kreuz  
**Herausgeber:** Schweizerisches Rotes Kreuz  
**Band:** 58 (1949)  
**Heft:** 7

**Artikel:** Rekruten schenken... Blut!  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-975802>

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 12.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



# Rekruten schenken...

## Blut!

30. März 1949. In einem der hohen und luftigen Schlafsaale der Dufour-Kaserne in Thun herrscht Hochbetrieb. Die fliegende Equipe unseres Blutspendedienstes nimmt an 200 Rekruten Blutentnahmen für die Plasma-Herstellung vor. Es sind prächtige, gesunde und von Luft und Sonne gebräunte Burschen, die sich gruppenweise bei der Kontrolle an der Türe melden, eintreten und einander mit jenem Uebermut, der dem jungen Soldaten im Schutze der Gemeinsamkeit einer Gruppe eigen ist, Bemerkungen über das Geschehnis des Tages zuwerfen wie bunte Bälle.

«Ich gebe mein Blut nur einer hübschen Samariterin wegen», meint einer. Sein Kamerad dagegen: «Das sind ja lauter verheiratete Frauen! Jede trägt den Ehering. Nun gut, dann gebe ich mein Blut wegen des Kaffee-Kirsch, den wir nachher erhalten werden.»

Auf zusammengerückten Tischen stehen die 200 vorbereiteten und numerierten Entnahmeflaschen bereit, die alle schon die gerinnungsverhindernde Glukose-Zitratlösung enthalten. Daneben liegen die 200 Gläschen zur Aufnahme der Blutproben, die der serologischen Untersuchung dienen werden. Diese Gläschen tragen dieselben Nummern wie die Flaschen, und die Nummern entsprechen wiederum denjenigen auf den Namenslisten der Rekruten. Gewandte Frauenhände versehen die Flaschen mit den sterilen Kanülen, Schläuchen und der Nadel.

Der ganze Entnahmevergäng wickelt sich rasch und ohne Störung ab; der Beobachter könnte meinen, es handle sich bei den Aerzten, Schwestern, Samariterinnen und Sanitätssoldaten um eine in zahlreichen Uebungen längst aufeinander eingespilte und tadellos arbeitende Equipe. Es ist erstaunlich zu vernehmen, dass zwar die fliegende Equipe unseres Schweizerischen Roten Kreuzes schon manch einen «Entnahmetag» durchgeführt hat, dass aber die Helfer und Helferinnen — in den meisten Fällen Aerzte, Schwestern, Samariterinnen, Rotkreuzkolonensoldaten und Sanitäter — jeweils erst am Entnahmestand selbst aufgeboten und nur kurz instruiert werden. Die heute arbeitende Gruppe hat gestern zum erstenmal zusammengearbeitet, als die

ersten zweihundert Rekruten in Thun von ihrem Blute gespendet haben.

Jeder Rekrut weist an der Tür sein Dienstbüchlein vor und erhält seine auf der Liste vermerkte Nummer, die ihm mit Rotstift auf die Innenfläche der linken Hand geschrieben wird. Darauf wird er angewiesen, sich auf ein Kasernenbett zu legen. Die ihm betreuende Samariterin verlangt die seiner Nummer entsprechende Flasche und das Probegläschen und bittet, nachdem das Blut am Oberarm gestaut worden ist, den Spenderarzt oder den Schularzt, die Nadel in die Ellbogenvene zu setzen; denn der Einstich wird nur von einem Arzt vorgenommen. Sofort beginnt das Blut zu fliessen, und während der Arzt an das nächste Bett tritt, schwenkt die Samariterin schon die Flasche leicht hin und her, um das einfließende Blut sofort mit der Glukose-Zitratlösung zu vermischen. In sieben bis zehn Minuten sind die 400 ccm enthaltende Flasche und das Probegläschen gefüllt. Die Equipenschwester deckt die Einstichstelle der Ellbogenvene mit einem Schnellverband. Der Gummiverschluss der steril gebliebenen Flasche wird noch mit Collodium luftdicht geschlossen und die volle Flasche mit den andern in eine Kiste verpackt.

Jedermann arbeitet ruhig und doch rasch. Ablösung folgt auf Ablösung. Verlässt ein Rekrut das Bett, um sich im Nebenraum den Kaffee mit Kirsch einschenken zu lassen, legt sich schon der nächste an seine Stelle. Zur selben Zeit fliest stetig das Blut von rund zwölf Rekruten.

Die Kisten mit dem heute entnommenen Blut werden auf raschestem Weg ins Zentral-laboratorium gebracht, wo mit den serologischen Untersuchungen sofort begonnen werden muss, da es unerlässlich ist, das Blut innerhalb der nächsten 24 Stunden zu verarbeiten. Denn das Trocken-Plasma darf nur aus einwandfreiem, untersuchtem Blut hergestellt werden.

Obwohl jeder Zugführer die Rekruten seines Zuges darüber aufgeklärt hatte, dass die Blutspende vollständig freiwillig sei, haben sich fast alle spontan dazu bereit erklärt und sich dem kleinen Ein-griff mit Humor und heiterer Selbstverständlichkeit unterzogen.