

SUMARIO

	<u>Páginas</u>
EL SERVICIO DE TRANSFUSIÓN DE SANGRE DE BARCELONA. Técnicas y utillaje, <i>por el Dr. F. Durán Jordá</i>	307
LA TRANSFUSIÓN DE SANGRE CITRATADA-CONSERVADA. El problema de la dosis, <i>por el Dr. F. Durán Jordá</i> . ..	322
CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL METABOLISMO IN VITRO DE LA SANGRE CITRATADA-CONSERVADA. Estudio sobre la cifra de los hematíes, leucocitos y hemoglobina, <i>por el Dr. F. Durán Jordá y E. Margarit Aleu</i>	329
CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL METABOLISMO IN VITRO DE LA SANGRE CITRATADA-CONSERVADA. La resistencia globular del hematíe, <i>por el Dr. F. Durán Jordá y Juan Sardá Roca</i>	335
CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL METABOLISMO IN VITRO DE LA SANGRE CITRATADA-CONSERVADA. La destrucción leucocitaria, <i>por el Dr. F. Durán Jordá</i>	340
CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL METABOLISMO IN VITRO DE LA SANGRE CITRATADA-CONSERVADA. La destrucción del complemento, <i>por el Dr. F. Durán Jordá y Alfredo Benlloch Llorach</i>	344
CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL METABOLISMO IN VITRO DE LA SANGRE CITRATADA-CONSERVADA. Los procesos de glucolisis, <i>por el Dr. F. Durán Jordá y Francisco Soteres Díez</i>	348
CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL METABOLISMO IN VITRO DE LA SANGRE CITRATADA-CONSERVADA. El metabolismo de la urea, <i>por el Dr. F. Durán Jordá y J. Sardá Roca</i> ..	352
CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL METABOLISMO IN VITRO DE LA SANGRE CITRATADA-CONSERVADA. La acción amilolítica, <i>por el Dr. F. Durán Jordá y Vicenta Villaró Closa</i> ..	355
RESUMEN DE REVISTAS	358
CONCLUSIONES Y VOTOS DEL II CONGRESO INTERNACIONAL DE LA TRANSFUSIÓN SANGUÍNEA	365

La Transfusión de Sangre, cuya realización exige una gran precisión en la técnica, era punto menos que inabordable para el cirujano en los momentos dramáticos en que era necesario aplicar este poderoso recurso terapéutico.

Hoy día, gracias al denodado esfuerzo de nuestros colaboradores encargados de Transfusión, disponemos de tan eficaz ayuda en los puestos quirúrgicos más avanzados. El logro de este ideal ha sido realizado por la tenacidad, el esfuerzo y la inteligencia de un hombre abnegado, el doctor F. Durán Jordá.

Mas su preocupación no ha sido sólo conseguir una técnica simple y precisa y al abrigo de las contaminaciones exteriores, sino que le domina una preocupación más honda y más científica, que es la investigación de cuanto se refiere a los altos problemas de Transfusión de Sangre.

En estas páginas van vertidas las primicias de sus trabajos de investigación, exponente de la alta calidad científica y de la tenacidad en la labor del Centro de Transfusión de Sangre de Barcelona.

Los cirujanos españoles esperamos confiadamente en la intensificación de tan estimada y agradecida colaboración.

JOAQUÍN D'HARCOURT