

# แนวทางการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ระบบการห้ามเลือดสำหรับประเทศไทย

Thai National Guidelines for  
Hemostatic Laboratory Testing



รหัสสารบัญชานี้ใช้สำหรับระบุข้อมูล  
WH310 น927 2561 ๑.1



Barcode \*10047691\*

ห้องสมุดวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สุรินทร์



ดาวน์โหลดหนังสือฉบับนี้



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์  
Department of Medical Sciences

พ.ศ. 2561

# สารบัญ

บทที่ 1	ภาวะเลือดออกผิดปกติ โดย ศ.พญ.อำไพวรรณ จวนสัมฤทธิ์	1
บทที่ 2	แนวทางการประเมินความเสี่ยงต่อความผิดปกติของระบบ การห้ามเลือดก่อนผ่าตัด โดย ผศ.นพ.ธีระ ฤชตระกูล	10
บทที่ 3	การตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อติดตามการรักษาภาวะ เลือดออกผิดปกติด้วยเกล็ดเลือดเข้มข้นและปัจจัย การแข็งตัวของเลือด โดย ศ.นพ.พันธุ์เทพ อังชัยสุขศิริ	28
บทที่ 4	การตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อติดตามการรักษา ด้วยยาต้านการแข็งตัวของเลือด และยาต้านการทำงานของ ของเกล็ดเลือด โดย ผศ.นพ.ธีระ ฤชตระกูล	33
บทที่ 5	การตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อประเมินระบบการแข็งตัว ของเลือดในผู้ป่วยถุงงูพิษกัด โดย ศ.นพ.พลภัทร โรจน์นครินทร์ ศ.นพ.อิศรางค์ นุชประยูร	37
บทที่ 6	ภาวะหลอดเลือดมีลิ่มเลือด โดย ศ.พญ.นงนุช สิริระชัยนันท์	45

บทที่ 7 การตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อประเมินปัจจัยเสี่ยง ของภาวะหลอดเลือดมีลิ้มเลือด โดย รศ.พญ.พนัสยา เขียวธาดากุล	57
บทที่ 8 การตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อช่วยวินิจฉัย ภาวะเลือดออกผิดปกติและภาวะหลอดเลือดมีลิ้มเลือด โดย ศ.พญ.นงนุช สิริชัยนันท์ รศ.ดร.นันทรัตน์ โขมานะสิน ผศ.พญ.ปรีชญา วงษ์กระจ่าง	69
ภาคผนวก	103
ศักยภาพห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ระบบการแข็งตัวของเลือด (hemostatic testing) เพื่อสนับสนุนกิจกรรมบริการ (service delivery) ตาม Service plan	