

แบบประเมินความเหมาะสมในการใช้ยา (Drug Use Evaluation, DUE)

โรงพยาบาลชัยนาทนเรนทร

สารละลายแอลบูมิน(๒๐% Human albumin®): NED

ข้อมูลผู้ป่วย ชื่อ.....นามสกุล.....อายุ.....ปี HN.....แผนก.....

ประวัติการแพ้ยา.....

การวินิจฉัยโรค/เหตุผลของการใช้.....***

ข้อมูลการสั่งยา ปริมาณการใช้ ๒๐% Albumin จำนวน.....ขวด (ให้วงกลมที่หัวข้อหมายเลขตามข้อบ่งชี้)

<p>๑. Haemorrhagic shock:กรณีผู้ป่วยไม่ตอบสนองต่อการใช้ Crystalloids ๓๐ ml/kg หรือ Non-protein colloids และอยู่ระหว่างรอ Blood component</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Hypovolemic<ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Pre - operative care<input type="radio"/> Post - operative care<input type="radio"/> Shock <p>๒. Liver cirrhosis <u>with</u> ascites (Dose: ๒๐%Albumin ๖-๘ g/L of ascites removed) มีการเจาะน้ำในช่องท้อง ๕-๗ ลิตร</p> <p>๓. Liver cirrhosis with <u>spontaneous bacterial peritonitis(SBP)</u> ร่วมกับมี SrCr>๑.๐ mg/dLหรือ BUN >๓๐ mg/dLหรือ total bilirubin>๔ mg/dL (Dose :DAY ๑ - ๑.๕ g/kg และ DAY ๓ - ๑ g/kg)</p> <p>๔. Acute kidney injury in cirrhosis (stage >๑A) : SrCr>๑.๕ mg/dLหรือเพิ่มขึ้น>๒ folds from baseline (Dose: ๒๐%Albumin ๑ g/kg x ๒ days)</p> <p>๕. Plasmapheresis <u>non renal transplant</u> (Dose: ๑.๕-๒ เท่า ของ plasma volume (๓๕-๔๐ ml/kg) ตามIndicationตามน้ำหนัก **จ่ายได้ในโรคที่แนะนำให้รักษาด้วยวิธีการกรองพลาสมาตามคู่มือการรักษาด้วยการฟอกเลือดและการกรองพลาสมาสำหรับผู้ป่วยโรคไต พ.ศ.๒๕๖๑</p> <p>๖. Nephrotic syndrome Acute nephropathy Subsequent Hypoalbuminmia</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Hypovolemia and Serum albumin < ๒.๕ g/dl (**โปรดระบุค่า Serum albumin.....g/dL วันที่.....)<input type="radio"/> Acute,severe peripheral or pulmonary edema (**ไม่ขึ้นกับ Serum albumin)	<p>๗. Hemodialysis with hemodynamic instability</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> ขึ้นกับระดับ Serum albumin <๒.๕ g/dl (**โปรดระบุค่าSerum albumin.....g/dLวันที่.....) <p>๘. ARDS ในผู้ป่วยARDS ที่มีค่า P/F ratio ≤ ๓๐๐) หรือมีภาวะ leakage ที่ได้รับการรักษาอื่นแล้ว (Dose: ๒๐% albumin ๕๐ml I.V. q ๘ h (๓ days)</p> <p>๙. BURN กรณีburn ≥ ๓๐% BSA และหลังจากให้ crystalloids ไปแล้ว ๒๔ ชม</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="radio"/> Resuscitation<input type="radio"/> Post-resuscitation ขึ้นกับSerum albumin < ๒.๕ g/dl (**โปรดระบุค่าSerum albumin.....g/dLวันที่.....) <p>(Dose: ๒๐%Albumin ๑-๒ g albumin/kg/daily)</p> <p>๑๐. Septic shock กรณีผู้ป่วยไม่ตอบสนองต่อการใช้ Crystalloids ๓๐ ml/kg มีภาวะ SIRs และ Serum lactate ≥ ๒ mmol/L และ ได้รับ Vasopressors</p> <p>๑๑. Dengue hemorrhagic fever with severe plasma leakage (Dose ๕% Albumin ๑๐-๒๐ml/kg x๑hr and gradually reduce to ๕-๗ml/kg/hr for ๑-๒hr (๒๔-๔๘ hr)</p> <p>๑๒. Treatment un setting of hypovolemic patient with intravascular volume depletion Serum albumin < ๒.๕ g/dl</p>
ลงนาม intern ผู้ใช้.....ลงนาม staff.....***	

*** ต้องระบุ