

	<b>Produse utilizate</b>	<b>Adresabilitate</b>	<b>Indicații</b>	<b>Procedură</b>	<b>Timp</b>
<b>SPĂLARE IGIENICĂ (simplă) *reduce flora microbiană tranzitorie</b>	-Apă potabilă (nesterilă) în jet -Săpun obișnuit	-Personal medical -Personal nemedical (vizitatori)	-Intrarea în serviciu -Părăsire loc muncă -După folosire W.C. -După folosire batistă -După folosire mască facial -După trecerea mainii prin păr -După scoatere mănuși -După orice gest (activitate) cotidiană -Înainte și după examinarea nou-născutului -Înainte și după orice procedură în scop diagnostic și terapeutic	-Umezire cu apă -Săpunire mâini (cu frecare palme, parte cubitala, extremități degete și spații interdigitale), pumn, antebraț până la coate la intrarea în secție -Clătire cu apă -Uscare – prosop de unică folosință -Închidere robinet cu mâna ce păstrează prosopul -Aruncare prosop in recipient deseuri	30''
<b>SPĂLARE ASEPTICĂ *suprimă flora tranzitorie</b>	-Apă potabilă (nesterilă) în jet -Săpun antiseptic lichid	-Personal medicosanitar pentru proceduri aseptice	-Înainte și după toaleta nou-născutului -Înainte și după toaleta regiunii oculare, ureche, bont ombilical -Înainte și după termometrizare -Înainte și după clismă -După manipularea nou-născutului cu risc septic -După manipularea de probe biologice, cadavre și materiale murdare	-Umezire cu apă -Săpunirea durează dublu -Clătirea se face dinspre zone spalate spre cele nespalate (degete spre cot) -Uscare prin tinerea mainilor in sus -Dezinfecție cu soluție antiseptică aplicata pe mana uscata -Frecare mâini până la pătrunderea sol în tegument -Se așteaptă uscarea mâinii	1'  30'' 1-2'
<b>SPĂLARE CHIRURGICALĂ *suprimă flora tranzitorie</b>	-Apă sterilă -Săpun antiseptic -Mănuși de unică folosință (sterile)	-Personal medicochirurgical	-Intubatie endotraheala -Puncție lomabara -Abord venos periferic sau central (epicutaneocav) -Cateter ombilical venos sau arterial (aplicare sau extragere) -Exanghinotransfuzie -Puncție pleurală -Cateter vezical -Gavaj gastric, duodenal discontinuu sau continuu -Recoltare probe biologice (sânge și secreții) -Tratament parenteral -Prima spălare a nou-născutului după naștere -Alte gesturi invazive	-Umezire cu apă sterilă -Săpunire -Clătire -Frecare cu perie sterila si sapun antiseptic a unghiilor -Clătire -Săpunire -Clătire -Dezinfectie cu sol.antiseptică aplicată pe mână uscată -Frecare repetata a mainilor până la pătrundere sol.în tegument -Uscare (maini tinute vertical în aer sau cu prosop steril de la degete spre coate) -Manusi sterile Tehnica este lunga (cca.5-10') si greoaie -Tehnica rapida (sapunire/clătire/uscare +dezinfectie cu 2 antiseptice)	1'  30''x 2  1' /mana 30''/antebrat 1' x 2  30''