**BASAL LUFTVÄG & VENTILATION**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STEG 1: HITTA AKTUELL UTRUSTNING**

|  |  |
| --- | --- |
| * Svalgtub för vuxen och barn
* Näskantarell för vuxen och barn
* Glidslem eller xylokaingel till näskantarell
* Syrgasmask med reservoir
* Larynxmask för vuxen och barn
* Endotrakeala tuber av olika storlek, ledare, bougie
 | * Laryngoskop-kolla att lampan fungerar
* Rubens blåsa & mask för vuxen och barn
* Pocketmask
* EtCO2 mättare: grimmavariant
* EtCO2 mättare: variant som kopplas till Rubens
 |

**STEG 2: ÖVA FÄRDIGHETEN**

|  |
| --- |
| **1-Jaw-Thrust*** Demonstrera handgrepp
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **2-Svalgtub*** Välj rätt storlek ("hård till hård")
* Inför med korrekt teknik
 | **3-Näskantarell*** Bekräfta rätt storlek ("mjuk till mjuk")
* Inför med korrekt teknik
 |

|  |
| --- |
| **4-Ventilation med Rubens blåsa** |
| * 2-person teknik
* 1-person teknik
 | * Lämplig frekvens, tidalvolym, inblåsningshastighet
 |

|  |
| --- |
| **5-Ventilation med pocketmask** |
| * Tryck ut maskens mitt
* Visa hur man skulle ventilera
 | * Koppla till syrgas (använd slangen från reservoir mask)
 |

|  |
| --- |
| **6-EtCO2 Grimma*** Sätt EtCO2 på dockan eller på frivillig (sprita av grimma före + efter)
* Koppla EtCO2 mätaren till monitorn
* Koppla syrgas till grimman (använd slangen från reservoirmasken)
 |

|  |
| --- |
| **7-Larynxmask*** Välj rätt storlek
* Inför
* Koppla till Rubens
 |

|  |
| --- |
| **8-EtCO2 Rubens*** Koppla EtCO2 mätaren mellan larynxmask och Rubens blåsa
* Koppla EtCO2 mätaren mellan endotrakealtub och Rubens blåsa
 |

**STEG 3: FYLL I LOGDOKUMENT****STEG 4: ÅTERSTÄLL ÖVNINGSMATERIAL** |