

ELEKTRISKE ULYKKER

**STRØMGJENNOMGANG OG LYSBUE KORTSLUTNINGER KAN FØRE TIL
HJERTESTANS OG BRANNSKADER**

FRIGJØRING VED LAVSPENNING:

- Gjør anleggsdel spenningsløs hvis mulig.
- Grip fatt i klær til den skadde og rykk han / hun vekk.
- Legg tyngden din til og dytt den skadde vekk, unngå hudkontakt.

FRIGJØRING VED HØYSPENNING:

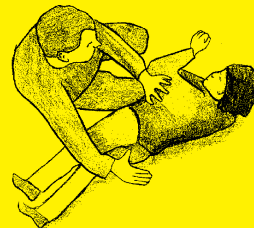
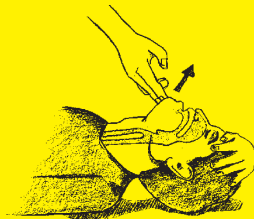
- Gjør anleggsdel spenningsløs.
- Spenningsprøv før du foretar deg noe.
- Hvis det ikke er mulig å gjøre anlegget spenningsløst, benytt isolerte stenger (betjeningsstenger).

HVEM TRENGER HJERTE-LUNGEREDNING (HLR) ?

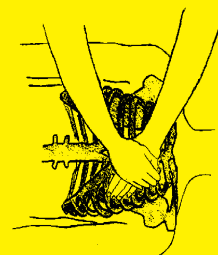
BEVISSTHETSKONTROLL: RIST OG SNAKK + FRIE LUFTVEIER , PUST OG PULS.

PUSTER PASIENTEN ?

JA = STABILT SIDELEIE



PUSTER PASIENTEN ? NEI = HJERTE-LUNGEREDNING.



**Start brystkompresjon.
To fingre fra brystbeinspissen.**

**30 brystkompresjoner.
Takt 100 i minuttet.**

**To rolige innblåsing.
Hver innblåsing ca. 1 sek.**

BRANNSKADER

- Start nedkjølingen av brannskaden hurtigst mulig.
- Avkjøling med rennende kaldt vann eller akutte brannbandasjer (Burnshield / Waterjel)

NØDNUMMER:

**Brann 1 1 0
Politi 1 1 2
Ambulanse 1 1 3**

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB).

Tlf: _____

Tlf Lege: _____