

ለአደጋ የሚያጋልጡ በኤሌትሪክ የሚሰሩ ማሽኖች ላይ ጥንቃቄ ካለመድረግና በትኩረት ማነስ ሊከሰት ስለሚችል ጥንቃቄ ይሻል። ለአደጋ ከሚያጋልጡ መንገዶች ጥቂቶቹ፤

- የሥራ ቦታ አጠባበቅና አያያዝ ጉድለት
- የአሠራር ዘዴ ጉድለት
- የሠራተኛው ስህተት /የግል ጥንቃቄ ጉድለት/
- መሣሪያው በሚገባለመውቅና የአጠቃቀም ችግር ናቸው።

1.2. በጥንቃቄ ጉድለት የሚከሰቱ አደጋዎችን ለመከላከል

1.2.1. የደህንነት ቅደምተከተል መጠበቅ

- ማንኛውም በሥራ ቦታ የምናገኘውን ዕቃ አስመዝግብ፤
- የምንሠራባቸውን ዕቃዎች እንዳይበላሹና እንዳይሰበሩ በጥንቃቄ መያዝ፤
- አደጋ ሊያስከትሉ የሚችሉ ምልክቶች ካሉ ለሚመለከተው ክፍል ፈጠን ብሎ ማሳወቅ፤
ለምሳሌ፡ ሞተር ሽታ (ጭስ) ሲፈጥር፤ የተላጠ ኤሌክትሪክ ሽቦ ሲኖር ወዘተ.
- የምንተኩስበትን ካውያ በጨርቅ ላይ አስቀምጦ አለመተው፤
- የመጀመሪያ ሕክምና እርዳታ መስጫ ሳጥን ሊኖር ይገባል፤
- ሥራ ቦታችን ውስጥ የእሳት ማጥፊያ ሊኖረን ይገባል፤
- ሥራችንን ስናጠናቅቅ ሶኬት መንቀል፤ መብራት ማጥፋት ይኖርብናል
- ዘወትር ከሥራ በኋላ ማሽኖቻችንን በመሸፈን ክፍላችንን ማጽዳት፤
- በቂ ብርሃንና አየር ያለበት ክፍል ውስጥ መሥራት፤

1.2.2. የግል ጥንቃቄ

- በሥራ ሰዓት የሥራ ልብስ ሽርጥ (ገዋን) መልበስ፤
- የምንለብለው ሽርጥ (ገዋን) በልካችን የተዘጋጀ መሆን አለበት፤
- የሥራ ልብሳችንን በአግባቡ መቆለፍ፤
- ለሥራ የምንጠቀምበትን ስፒል ወይም መርፌ በእፍ አለመያዝ እንደዚሁም አለመዋዋስ፤
- በሥራ ወቅት ረዥም ጫማ አድርጎ መሥራት የተከለከለ ነው፤
- በሥራ ሰዓት ፀጉርን መሸፈን አስፈላጊ ነው።

