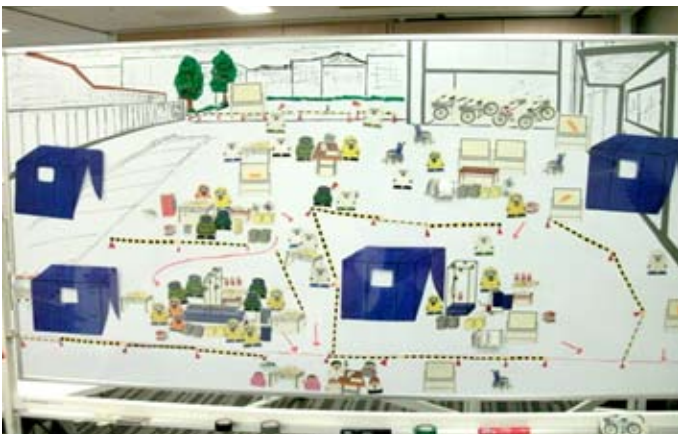
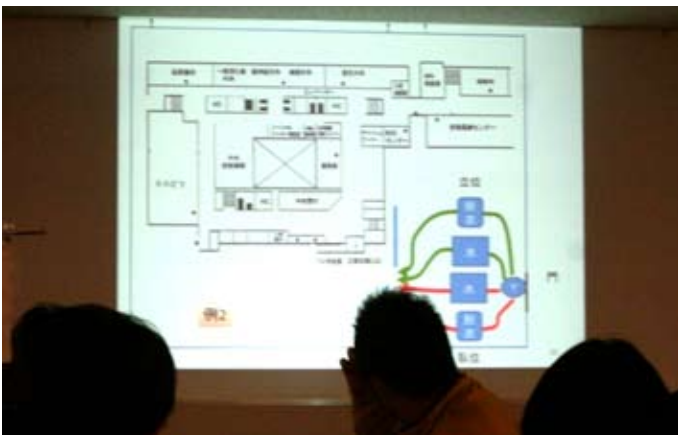




講義形式による、研修。

研修後には、筆記試験と実技試験が実施されるため、受講生は必死に勉強。



業務調整員は、NBC災害が発生した場合、被害者をいかに院内に入れられないか。また、除染して院内に入れる方法を机上にて研修。

これをゾーニングと言います。



松浦

柳原

長坂

實石

橋本



実技訓練

NBCテロ・災害用に、レベルCの防護服に着替えて訓練へ。

消防によるデモンストレーション

これは、レベルAの防護服。NBCテロ・災害現場では、このレベルが必要。
地下鉄サリン事件の時に、この防護服で除染を行った。



広島大学病院

これは、当院と同じレベルCの防護服。

当院の防護服が使い捨てなのにに対しこちらは何度も使用可能。

また、マスクも自発呼吸によらないため呼吸が楽とのこと。



ゾーニングを行い、一方通行にて患者を誘導及び搬送します。

PreDECON（プレデコン）トリアージ放射能テロ・災害の有無をサーベーターを使用し確認する。

- ①臥位水除染
- ②臥位乾的除染
- ③立位水除染
- ④立位乾的除染





乾的除染（服を脱がす）

自力でできる人は、自力でお願いします。
動けない人たちは、服を切り除染を行う。

これで、8～9割の除染が可能と言われているとのこと。

除染後は、ゴミ袋等を使用し、プライバシーを守る。



液体等が付着した人は、乾的除染（服を脱がす）後、水除染を行う。
シャワーを使用し一人最低3分。

臥位の人用の水除染。



立位の人用の水除染。



除染後、
PostDECON（ポストデコン）ト
リアージ
このトリアージ（赤・黄・緑）が
終了したところで、院内への搬入
が可能となる。

