

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Décrire la prise en charge d'une plaie
- Citer les antiseptiques
- Décrire les fils de suture
- Préparer le plateau instrumental de suture
- Décrire la prise en charge initiale de la plaie (nettoyage, parage, anesthésie)
- Présenter les points de suture avec noeuds
- Décrire le changement de pansement
- Décrire ablation de fils
- Citer les délais de cicatrisation



PRISE EN CHARGE D'UNE PLAIE

Interrogatoire : terrain ,mécanisme,
délai,vaccination antitétanique.

Examen : siège de la plaie ,taille , type ,
profondeur , nombre .

2 situations

Plaie à suturer

Plaie à explorer : appel chirurgien

Antiseptiques

- **Dérivés iodés : Bétadine**
- **Dérivés chlorés : Dakin**
- **Biguanides : Chlorhexidine**
- **Héxamidine**

FIL : Caractéristiques

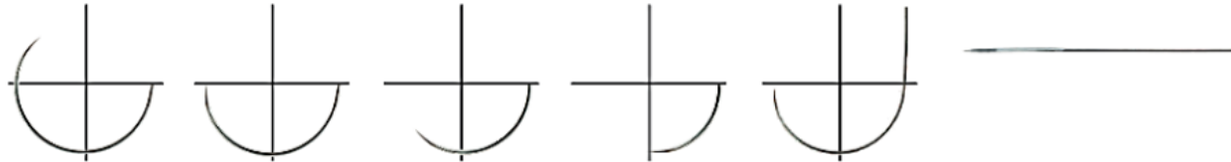
- Monofilament /tressé
- Synthétique /naturel
- Résorbable /non résorbable
- Diamètre: 0 ; 2/0; 3/0 ; 4/0 ; 5/0
 - Longueur fil

Aiguilles : Caractéristiques

- Pointe : triangulaire /ronde
- Diamètre: 2/8 ; 3/8; 1/2; 5/8



5/8 CERCLE 1/2 CERCLE 3/8 CERCLE 1/4 CERCLE J-AIGUILLE DROITE



Merci ...
Avez vous des questions ?

CENTRE DE SIMULATION MEDICALE

Delai de cicatrisation

Localisation de la plaie	Moins de 2 semaines
Visage	10 à 14 jours
Tronc	14 à 21 jours
Membre	14 à 21 jours
Tronc	21 à 28 jours
Membre	21 à 28 jours
Membre	28 à 35 jours
Membre	28 à 35 jours
Membre	35 à 42 jours
Membre	35 à 42 jours
Membre	42 à 49 jours
Membre	42 à 49 jours

Plateau de suture Stérile

- Gants stériles
- Compresses stériles, Sparadrap, Steristrip
- Antiseptiques
- Anesthésie locale / seringue
 - Fils de suture
 - Cupule
 - Porte aiguille
 - Pince à disséquer
 - Ciseaux coupe fil
- Lame bistouri / porte lame
- Pinces hémostatiques

PRESENTER L'ABLATION DES FILS SUR MAQUETTE

PRESENTER UN CHANGEMENT DE PANSEMENT sur maquette



Ateliers Sutures Dr MOHAMMED M.R Centre de Simulation Médicale Mostaganem 2016/2017 Etudiants 3ème année médecine

Antiseptiques

- Dérivés iodés : Bétaïne
- Dérivés chlorés : Dakin
- Biguanides : Chlorhexidine
- Hexamidine

PIL : Caractéristiques

- Mono filament fin et doux
- Synthétique inerte
- Résistant à l'eau et à la chaleur
- Diamètre : 0,20 ; 0,30 ; 0,40 ; 0,50
- Longueur : 14

Alginate : Caractéristiques

- Pointe : triangulaire fin et doux
- Diamètre : 0,30 ; 0,40 ; 0,50

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Décrire la prise en charge d'une plaie
- Citer les antiseptiques
- Décrire les fils de suture
- Préparer le plateau instrumental de suture
- Décrire la prise en charge initiale de la plaie (nettoyage, parage, anesthésie)
- Présenter les points de suture avec nœuds
- Décrire le changement de pansement
- Décrire l'ablation de fils
- Citer les délais de cicatrisation

PREPARATION DE LA PLAIE

- Nettoyage
- Anesthésie locale
- Parage

Prezi
POINTS DE SUTURE

EXERCICE PRATIQUE

REALISER 5 POINTS DE SUTURE INCLINÉS À LA PINSUR SUR MAQUETTE ET AUTRE.

PRENE EN CHARGE D'UNE PLAIE

Nettoyage : lavage, antiseptique, désinfection, séchage.
Couvrir : change de la gaze, colle, bandage, pansement, etc.

2 solutions
Faire à l'ordonner / appeler chirurgien

Plateau de suture Stérile

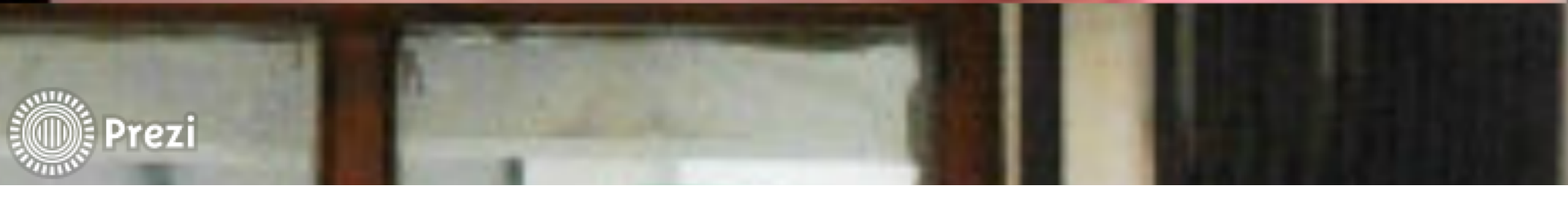
- Gants stériles
- Compresses stériles, Sparadrap , Steristrip
 - Antiseptiques
- Anesthésie locale / seringue
 - Fils de suture
 - Cupule
 - Porte aiguille
 - Pince à disséquer
 - Ciseaux coupe fil
- Lame bistouri /porte lame
 - Pincés hémostatiques

LATION
IR
E

C























PREPARATION DE LA PLAIE

Nettoyage
Anesthésie locale
Parage

POINTS DE SUTURE

PRESENTER LES POINTS AVEC
FIL PUIS SUR MAQUETTE ET
AUTRE .

- **POINT SIMPLE +++**
- *POINT INVERSE*
- *POINT D'ANGLE*

EXERCICE PRATIQUE

REALISER 5 POINTS DE SUTURE
NOEUD A LA PINCE
SUR MAQUETTE ET AUTRE

POINTS DE SUTURE

PRESENTER LES POINTS AVEC
FIL PUIS SUR MAQUETTE ET
AUTRE .

- **POINT SIMPLE +++**
- *POINT INVERSE*
- *POINT D'ANGLE*

EXERCICE PRATIQUE

**REALISER 5 POINTS DE SUTURE
NOEUD A LA PINCE
SUR MAQUETTE ET AUTRE**

**PRESENTER UN
CHANGEMENT DE
PANSEMENT
sur maquette**

***PRESENTER L'ABLATION
DES FILS SUR
MAQUETTE***

Localisation de la plaie	Durée proposée
Visage	5 jours (sauf paupières 3jours)
Cou	10 à 14 jours
Oreille	10 à 14 jours
Scalp	6 à 8 jours
Tronc	15 à 21 jours
Main face dorsale	10 à 14 jours
Main Face palmaire	14 jours
Membre inférieur	15 à 21 jours
Pied	12 à 14 jours
Pénis	8 à 10 jours
Membre supérieur	12 à 14 jours

Merci ...

**Avez vous des
questions ?**