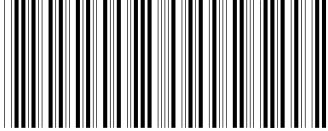
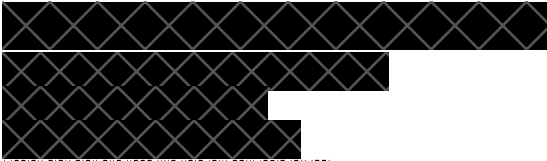


N°Séjour : [REDACTED]

N° NIP : [REDACTED]



HHH2329079

Pr. DELAPORTE EMMANUEL
CONSULT.PETITE CHIR. DERMATO-HN
APHM HOPITAL NORD
13915 MARSEILLE

Prescripteur : Dr BORG

Préleveur : Dr BORG

A. EXERESE CUTANEE : DORSAL

Renseignements : CBC

Exérèse cutanée – Formol – Orientation : non - Dimensions : 21 x 16 x 7 mm – Lésion : 9 mm
Inclusion : 4 bloc(s) – représentatif(s) : A2

Description : carcinome basocellulaire, superficiel, réalisant une bande superficielle, horizontale, myxo-inflammatoire, lâche, renfermant des foyers carcinomateux discontinus appendus à l'épiderme

Limites : latérales **saines** - profondes **saines**

Marge latérale ≥ 3 mm

Marge profonde ≥ 3 mm

B. EXERESE CUTANEE : DORSUM NASAL DROIT

Renseignements : CBC

Exérèse cutanée – Formol – Orientation : non - Dimensions : 13 x 10 x 3 mm – Lésion : # mm
Inclusion : 4 bloc(s) – représentatif(s) : B1

Description : carcinome épidermoïde cutané, infiltrant

Facteurs histopronostiques, adaptés du Brigham and Women's Hospital staging

- Histotype :	épidermoïde (spinocellulaire commun)
- Diamètre maximal :	6 mm
- Infiltration verticale :	2 mm
- Envahissement (plan cutané) :	Derme superficiel
- Associé :	Kératose actinique
- Modalité d'invasion :	infiltratif (trabéculaire)
- Fusiforme (sarcomatoïde) :	(-)
- Acantholyse :	(-)
- Mauvaise différenciation :	(-)
- Angioinvasion, embols :	(-)
- Neutropisme >0.1 mm :	(-)

Limites : latérales **saines** - profondes **saines**

Marge latérale ≥ 2 mm

Marge profonde ≥ 2 mm

C. RECOUPE CARTILAGE DORSUM NASAL DROIT

HHH2329079B;T-01000;LIMITSAINE;M-80703
HHH2329079C;T-01000

IxZA00

UF : 2095 DELAPORTE EMMANUEL

Examen N° HHH2329079

Formol –Dimensions : 2 mm

Inclusion : 4 bloc(s)

Description : recoupe pour laquelle aucun processus pathologique n'a pu être décelé.

CONCLUSION :

- A. Dorsal : carcinome basocellulaire superficiel - limites saines**
- B. Dorsum nasal droit : carcinome épidermoïde infiltrant - limites saines**
- C. Recoupe cartilage dorsum nasal droit : négative (-)**

Le 11/10/2023

Dr. Nicolas MACAGNO

