

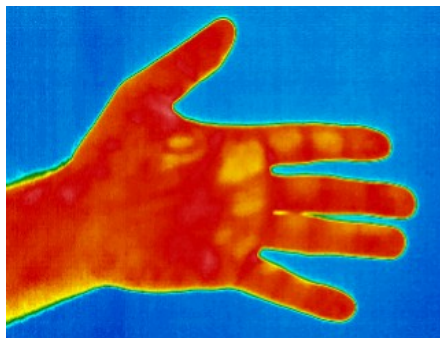
TRAUMATISME DES POIGNETS

art martial go shindo
nombreuses chutes
entorses poignets D++/G
patiente 32 ans
passage de grade
douleur et limitation amplitude articulaire
depuis 2 mois
traitement anti inflammatoire initial

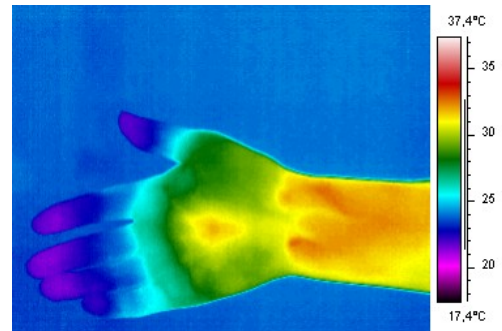
ANDREANI PHILIPPE
OSTEOPATHE D O
THERMA CAM /FLIR A320G

22 AOUT 2008

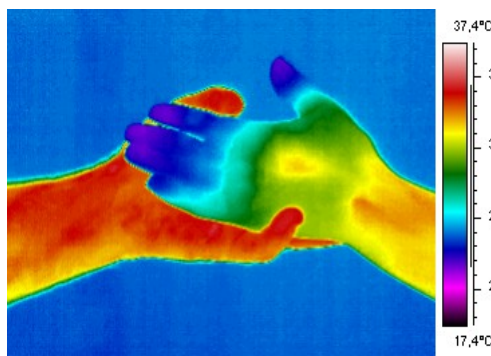
EXAMEN THERMIQUE COMPARATIF



main gauche du praticien ostéopathe avant le soin



main droite de la patiente

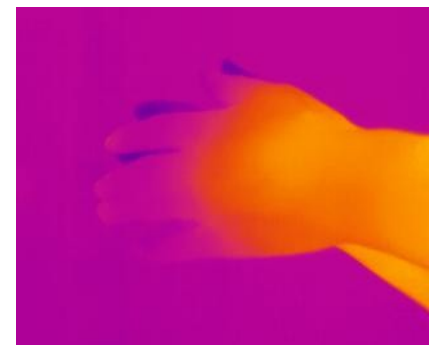


examen visuel et palpatoire

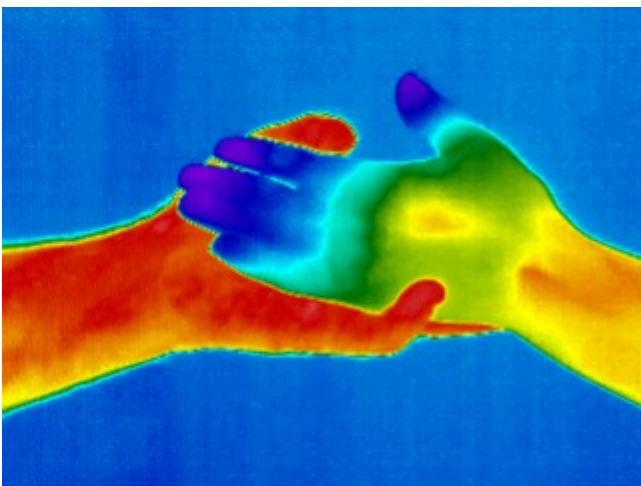
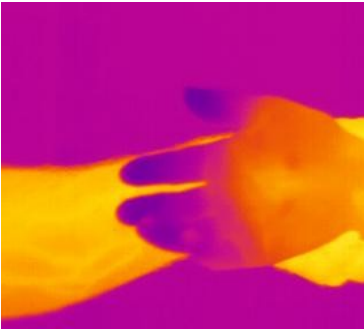
début del'examen palpatoire



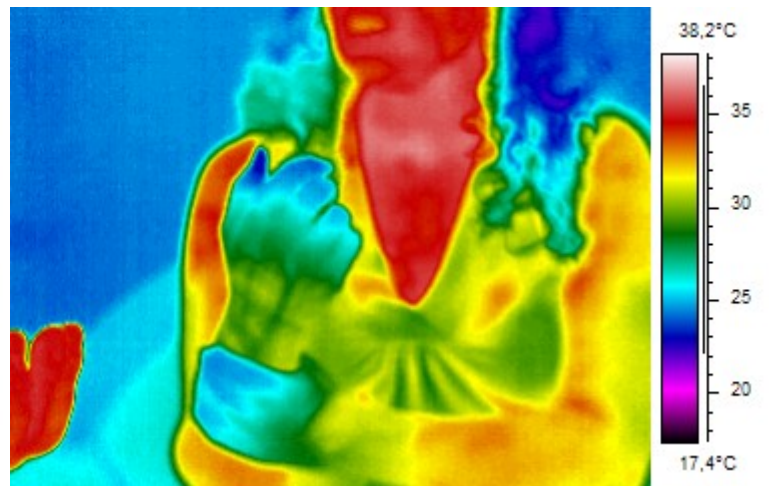
les deux mains de la patiente



main gauche



changement de colorisation



la patiente se plaint des poignets

DEBUT DU TRAITEMENT



**traitement acromio claviculaire et compressions musculaires périphériques
dégagement des tensions du membre supérieur**



equilibration dans l'articulation fémoro tibiale

dégagement des compressions thoraciques et costales droites



traitement du membre supérieur gauche : coude+ poignet+membrane interosseuse

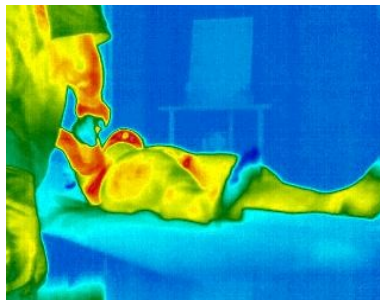


traitement visceral debout petit epiploon et estomac

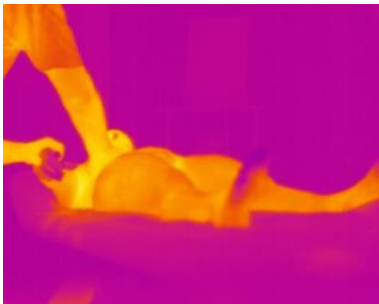


correction des dysfonctionnements lombaires

equilibration fascial du membre supérieur



correction des



lésions vasculaires compressives du pied

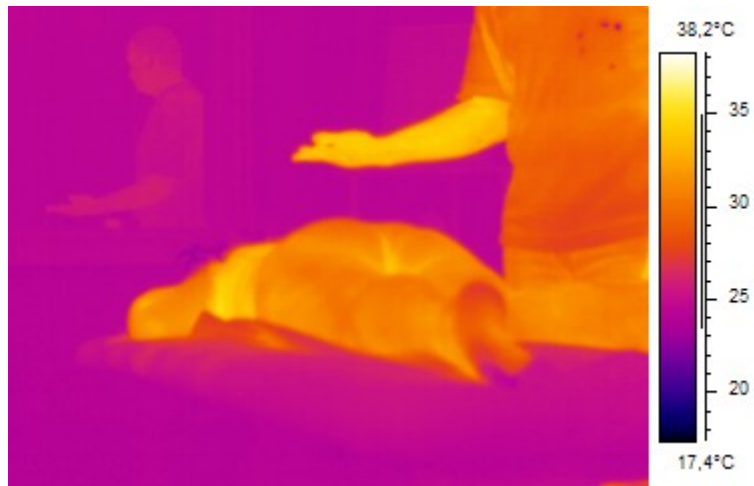
traitement des blocages articulaires du poignet





correction articulaire d'une compression costo vertébrale

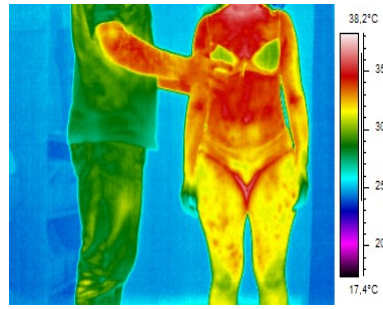
traitement de la région lombaire



examen thermique manuel en procubitus

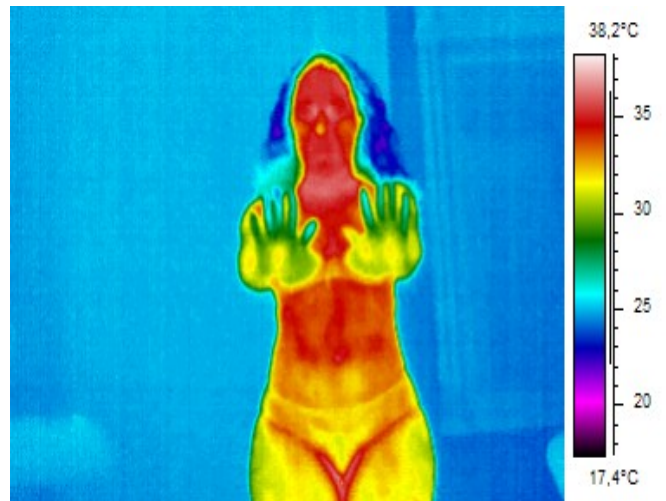
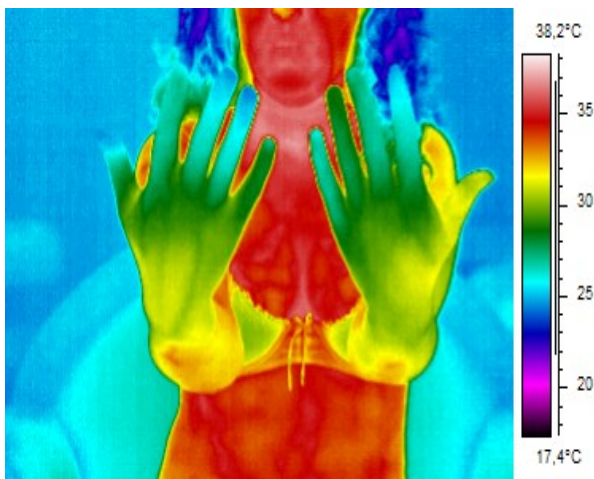


équilibre cranio sacré en fin de seance

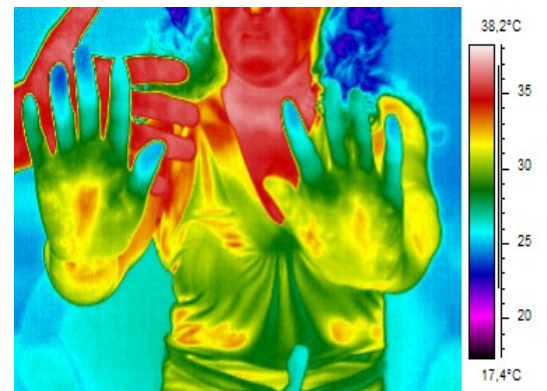


test debout postural : fin de séance

examen thermique en fin de séance immédiat



examen thermique apres +5 minutes

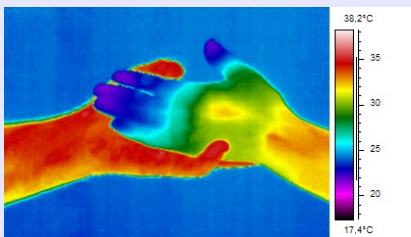


l'afflux vasculaire commence a apparaître :paume de mains ,extremités digitales + 2°C a 3°C

examen thermique a +10 minutes

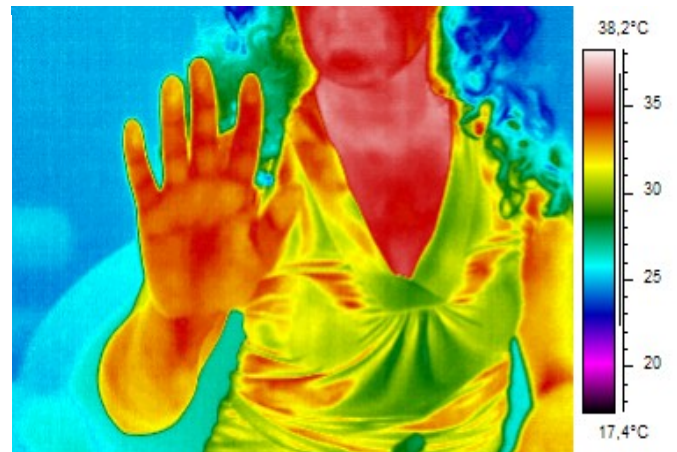
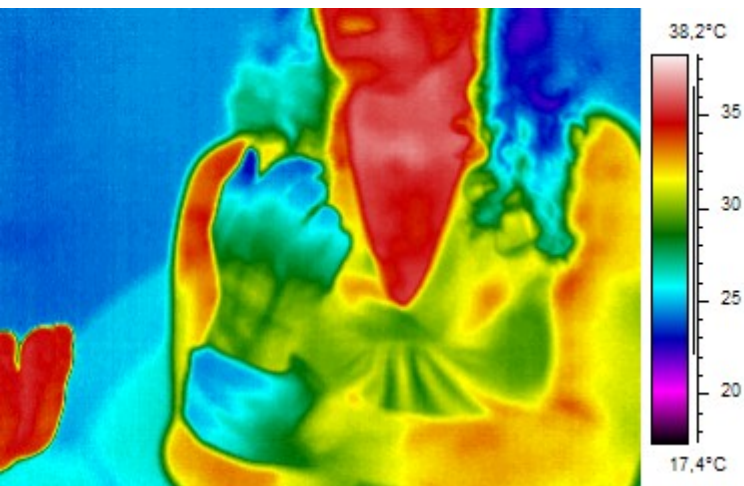


TEMPERATURE INITIALE
DU DEBUT DE
TRAITEMENT



AVANT TRAITEMENT OSTEOPATIQUE

APRES



on passe d'une température initiale de 22°C au bout des phalanges ...A 35°C apres le traitement

soit + 13°C de variation thermique

avant traitement

après traitement

