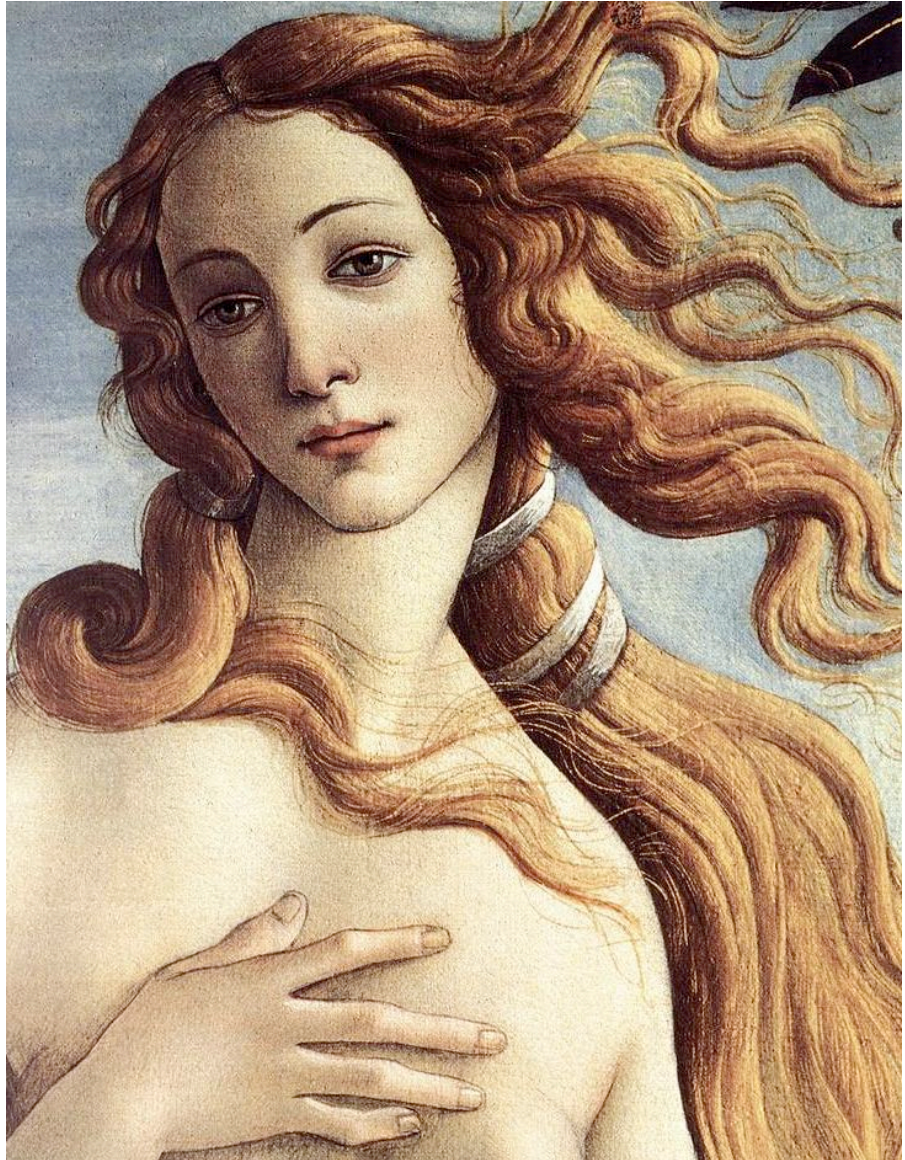


Octobre Rose

*La place du
Radiologue*

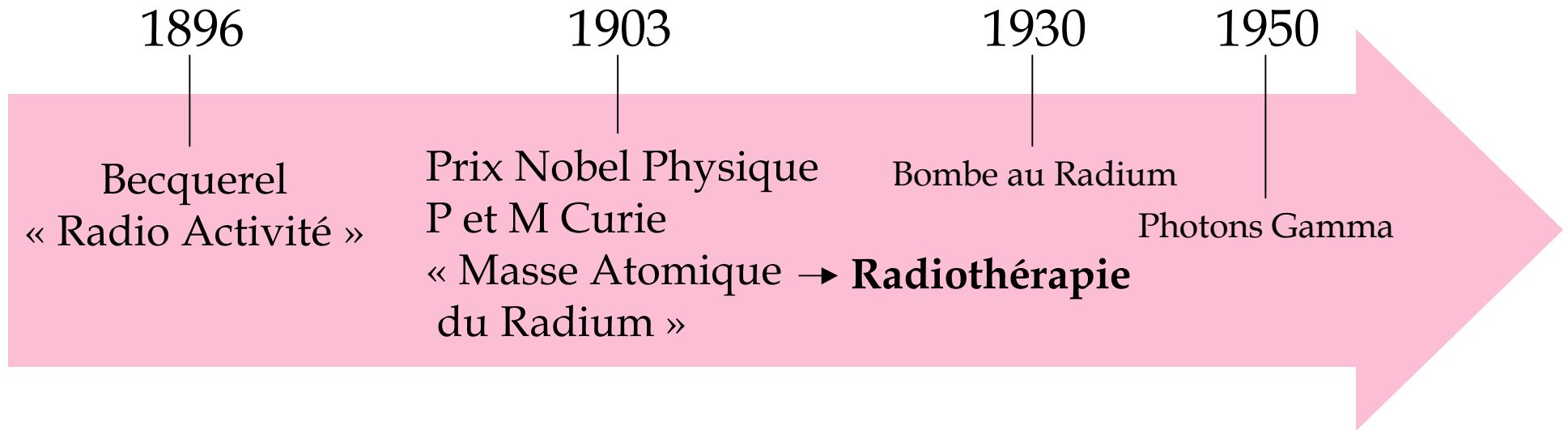
Dr Elizabeth Roussel-Andry



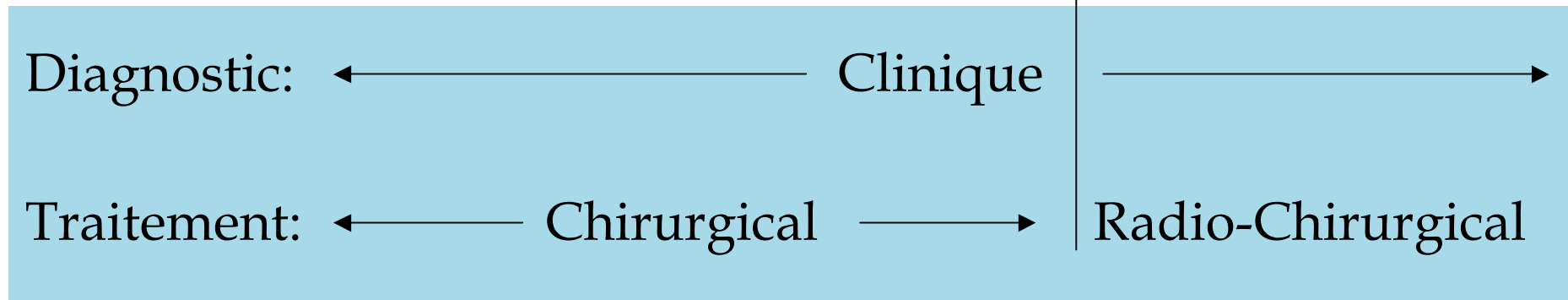
- Octobre Rose: Sensibilisation des femmes au dépistage du cancer du sein.
- Plus le cancer est diagnostiqué tôt, plus les chances de guérison sont importantes.
- L'examen principal : **la mammographie.**
- Angoisse de l'examen.
- Intérêt du dépistage organisé (DO): adhésion de la femme.

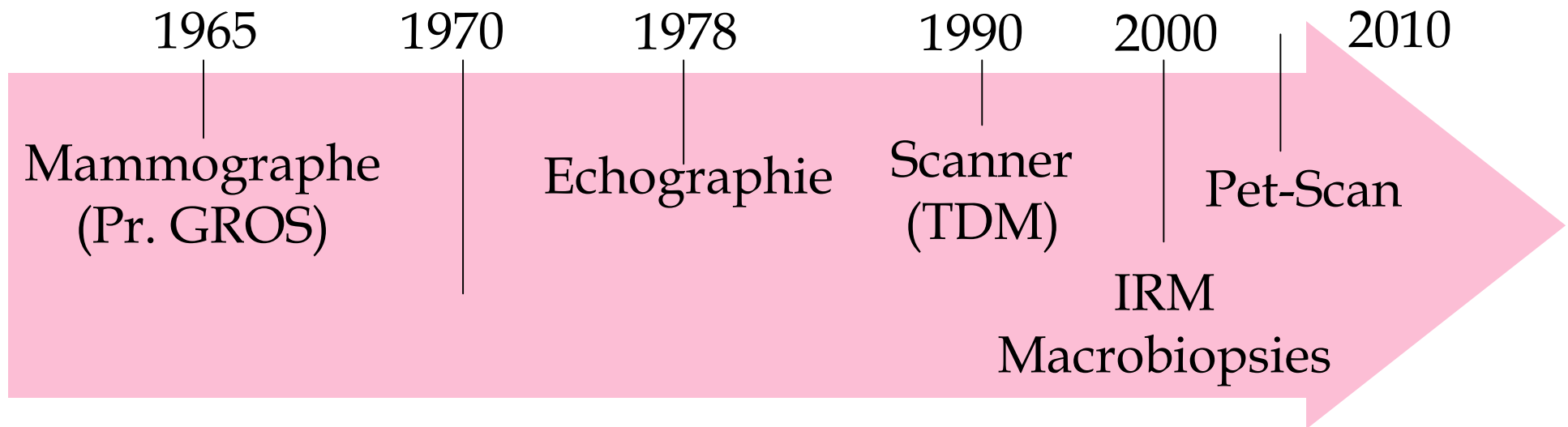
- Le cancer du sein : le 1er cancer de la femme (1/9 femmes): 50 000 nvx cas/an
- Fléau mondial
- En considérable augmentation.
- Âge : 60% des cas entre 50 et 70 ans
- Causes: pistes et incertitudes...

HISTORIQUE DE L'IMAGERIE:



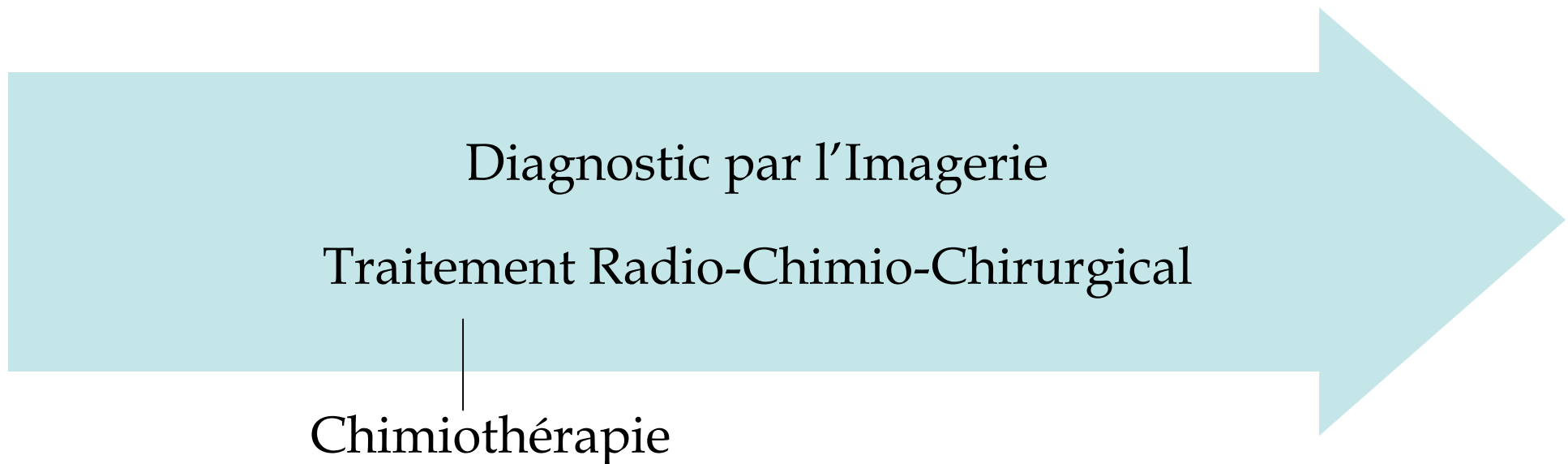
→ **Radiodiagnostic**





Diagnostic Radiologique

Diagnostic Radio-échographique



Diagnostic par l'Imagerie

Traitement Radio-Chimio-Chirurgical

Chimiothérapie

DO (dépistage organisé)

- Le diagnostic radiologique du cancer du sein à débuté dans les années 70, pour se généraliser dans de nombreux cabinets en 90.
- Volonté politique: 1995 puis 2004
- Accords entre les Caisses d'Assurance Maladie et la FNMR (Fédération Nationale des Médecins Radiologues)
- Contraintes techniques considérables des Radiologues libéraux.
 - Renouvellement du parc mammographique
 - Contrôle qualité de la chaîne diagnostique
 - Formations scientifiques obligatoires des radiologues.

- En pratique:
 - 1^{ère} lecture au cabinet (ACR 1,2,3,4,5)
 - 2^{ème} lecture au centre de coordination (ACR0 et CTI)

- Avantages du dépistage organisé:
 - Égalité des chances face au diagnostic du cancer du sein.
 - 2ème lecture: améliore le diagnostic.
 - Invitation par courrier:
 - Sensibilise la femme à l'examen.
 - Lui fait penser à prendre rendez-vous.
 - Les relances sont utiles pour les femmes récalcitrantes.
 - Amélioration des équipements radiologiques et de la formation des médecins.

Conclusion

- Le dépistage est un outil performant dont la participation ne cesse de croître.
- Cependant, son avenir est incertain car les cabinets de proximité vont progressivement disparaître en raison des importantes modifications de la cotation des examens radiologiques associé à la raréfaction des nouveaux jeunes radiologues.