

Radiation Treatment Program

Implementation Plan: 2023-2024

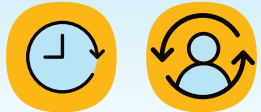
Radiation Integrated Wait Time

INITIATIVES:

Explore how other jurisdictions have approached integrated wait times in order to gain insights for developing clinically relevant, data-driven benchmark targets.

Include an integrated wait times measurement (from referral to the start of treatment) in conjunction with current wait times reporting.

OCP 5 GOALS



Timely & Person-Centred

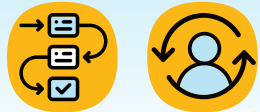
New Funding Model

INITIATIVES:

The development of radiation treatment protocol information sheets to help facilitate improved comprehension and usability of existing protocols.

Begin building an evaluation of current radiation treatment funding model processes, data, protocol review standards, as well as future state considerations.

OCP 5 GOALS



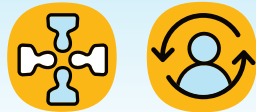
Efficient & Person-Centred

Utilization

INITIATIVES:

Commence the participation in educational activities in partnership with Queen's University to explore the data availability and potential scope of the radiation utilization/service coverage access issue for Indigenous populations.

OCP 5 GOALS



Equitable & Person-Centred

Safety/Quality

INITIATIVES:

The identification of the scope of automation approaches and time burden concerns within peer review.

Explore the potential applications of artificial intelligence using peer review data.

OCP 5 GOALS



Safe & Person-Centred

Innovation

INITIATIVES:

Collaborate with clinical experts to develop and prioritize an emergency preparedness guideline for radiation treatment, as well as a radiation digital imaging platform for the secure sharing of patient files.

OCP 5 GOALS



Effective & Person-Centred



Programme de radiothérapie

Plan de mise en œuvre : 2023-2024

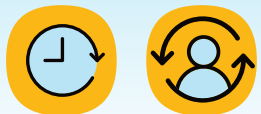
Temps d'attente intégré pour la radiothérapie

INITIATIVES :

Explorer la façon dont d'autres administrations se sont saisies des temps d'attente intégrés afin de se faire une idée du processus nécessaire à l'élaboration de cibles de référence pertinentes sur le plan clinique et fondées sur des données.

Inclure une mesure des temps d'attente (de l'orientation au début du traitement) parallèlement aux rapports actuels sur les temps d'attente.

OBJECTIFS DU PLCO 5



Soins opportuns et axés sur la personne

Nouveau modèle de financement

INITIATIVES :

Élaborer des fiches d'information sur les protocoles de radiothérapie pour permettre une meilleure compréhension et exploitation des protocoles existants.

Commencer à élaborer un produit d'évaluation des processus actuels de financement des modèles de radiothérapie, des données, des normes d'examen des protocoles, ainsi que des considérations relatives à l'état futur.

OBJECTIFS DU PLCO 5



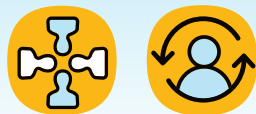
Soins efficaces et axés sur la personne

Utilisation

INITIATIVES :

Commencer à mener des activités éducatives en partenariat avec l'Université Queen's afin d'étudier la disponibilité des données et la portée potentielle du problème d'utilisation des rayonnements et d'accès aux services pour les populations autochtones.

OBJECTIFS DU PLCO 5



Soins efficaces et axés sur la personne

Sécurité/Qualité

INITIATIVES :

Déterminer la portée des approches d'automatisation et des contraintes de temps dans le cadre de l'examen par les pairs.

Étudier les applications potentielles de l'intelligence artificielle à l'aide de données d'examen par les pairs.

OBJECTIFS DU PLCO 5



Soins sécuritaires et axés sur la personne

Innovation

INITIATIVES :

Travailler avec des experts cliniques à l'élaboration et à la priorisation d'une ligne directrice sur la préparation aux situations d'urgence pour la radiothérapie, ainsi que d'une plateforme numérique d'imagerie destinée à la radiothérapie pour l'échange sécurisé des dossiers des patients.

OBJECTIFS DU PLCO 5



Soins efficaces et axés sur la personne

Vous voulez obtenir cette information dans un format accessible?

1 877 280-8538, ATS 1 800 855-0511, info@ontariohealth.ca

CQCC05041



Santé Ontario
Action Cancer Ontario